

Catalogue no. 13-217-XPB

Earnings of men and women

1996

Nº 13-217-XPB au catalogue

Gains
des hommes
et des femmes

1996





Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Income and Housing Surveys Section, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-7355) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 13-217-XPB, is published in a paper version for \$46.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$46.00

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section des enquêtes sur le revenu et le logement, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-7355) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de	
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 13-217-XPB au catalogue est publié sur **version** papier au coût de 46 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 46 \$ US.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order @ statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada Household Surveys Division

Earnings of men and women

1996

Statistique Canada
Division des enquêtes-ménages

Gains des hommes et des femmes

1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1998

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1998

Catalogue no. 13-217-XPB

Frequency: Annual

ISSN 0829-6235

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1998

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1998

Nº 13-217-XPB au catalogue

Périodicité : annuelle

ISSN 0829-6235

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared by the Income and Housing Surveys Section, Household Surveys Division with the collaboration of the Labour and Household Surveys Analysis Division.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée par la Section des enquêtes sur le revenu et le logement, Division des enquêtes-ménages avec la collaboration de la Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.

Table of Contents	Table des matières					
EARNINGS OF MEN AND WOMEN IN 1996 Page	GAINS DES HOMMES ET DES FEMMES EN 1996 Page					
Related Products and Services	Produits et services reliés					
Note 8	Nota 8					
Highlights 9	Faits saillants					
Notes and definitions	Notes et définitions					
Chart	Graphique					
Average earnings in constant (1996) dollars for full-year, full-time workers and for other workers, 1980 to 1996 9	Gains moyens en dollars constants (1996) pour les travailleurs à temps plein toute l'année et pour les autres travailleurs, 1980 à 1996 9					
II. Average full-year, full-time earnings in constant (1996) dollars, by sex, 1980 to 1996	II. Gains moyens d'un emploi à temps plein toute l'année en dollars constants (1996), selon le sexe, 1980 à 1996 11					
III. Female-to-male earnings ratios for full-year, full-time workers, 1980 to 1996 11	III. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année, 1980 à 1996					
IV. Average full-year, full-time earnings in constant (1996) dollars, by sex and age, 1980 to 1996	IV. Gains moyens d'un emploi à temps plein toute l'anée en dollars constants (1996), selon le sexe et l'âge, 1980 à 1996 12					
V. Estimated numbers of earners by work activity, 1980 to 1996	V. Nombre estimatif des personnes gagnant un revenu selon le travail, 1980 à 1996					
VI. Estimated numbers of all earners and full-year, full-time workers, by sex, 1980 to 1996	VI. Nombre estimatif de l'ensemble des personnes gagnant un revenu et des travailleurs à temps plein toute l'année, selon le sexe, 1980 à 1996					
VII. Female-to-male earners ratios for full-year, full-time workers, by age, 1980 and 1996 17	VII. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année, selon l'âge, 1980 et 1996 17					

Table of Contents - Continued	Table des matières - suite GAINS DES HOMMES ET DES FEMMES EN 1996 Page					
EARNINGS OF MEN AND WOMEN IN 1996 Page						
Text Table	Tableau explicatif					
Average earnings of women and men in constant (1996) dollars and female-to-male earnings ratios, by work activity, 1967 to 1996	I. Gains moyens des femmes et des hommes en dollars constants (1996) et ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes, selon le travail, 1967 à 1996					
II. Estimated numbers of earners by sex and work activity, 1980 to 1996 19	II. Nombre estimatif de personnes gagnant un revenu, selon le sexe et le travail, 1980 à 1996					
III. Female-to-male earnings ratios for full-year, full-time workers by selected characteristics, 1980 to 1996	III. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année selon certaines caractéristiques, 1980 à 1996					
able	Tableau					
Percentage distribution of earners by earnings groups and sex, in current and constant (1996) dollars, for selected years	Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains et le sexe, en dollars courants et constants (1996) pour certaines années					
Percentage distribution of earners by earnings groups, provinces, sex and work activity, 1996	Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu selon la tranche de gains, la province, le sexe et le travail, 1996					
Percentage distribution of earners by earnings groups, number of weeks worked, mostly full-/part-time and sex, 1996 40	Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, le nombre de semaines de travail, surtout à temps plein/à temps partiel et le sexe, 1996					
4. Percentage distribution of earners by earnings groups, age, sex and work activity, 1996	4. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, l'âge, le sexe et le travail, 1996					

Table of Contents - Continued	Table des matières - suite					
EARNINGS OF MEN AND WOMEN IN 1996 Page	GAINS DES HOMMES ET DES FEMMES EN 1996 Page					
Table	Tableau					
Percentage distribution of earners by earnings groups, occupation and sex, 1996	Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, la profession et le sexe, 1996					
Percentage distribution of earners by earnings groups, education, sex and work activity, 1996	6. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, l'instruction, le sexe et le travail, 1996					
7. Percentage distribution of earners by earnings groups, marital status, sex and work activity, 1996	7. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, l'état matrimonial, le sexe et le travail, 1996					
8. Percentage distribution of earners by earnings groups, type of family and relationship to family head and work activity, 1996	8. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, le genre de famille et le lien avec le chef de famille et le travail, 1996					
9. Percentage distribution of earners by earnings groups, present job tenure, sex and work activity, 1996 51	 Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, la durée de l'emploi présent, le sexe et le travail, 1996 51 					
10. Average earnings of earners by education, age, sex and work activity, 1996 53	10. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'instruction, l'âge, le sexe et le travail, 1996					
11. Average earnings of earners by marital status, age, sex and work activity, 1996 54	11. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'état matrimonial, l'âge, le sexe et le travail, 1996					
12. Average earnings of earners by marital status, education, sex and work activity, 1996	12. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'état matrimonial, l'instruction, le sexe et le travail, 1996 55					
13. Percentage distribution of wage and salary earners by wage and salary group, employment status and sex, 1996 56	13. Répartition en pourcentage des personnes dont le revenu provient de salaires et traitements, selon la tranche de salaires et traitements, le statut d'activité et le sexe, 1996					

Table of Contents - concluded	Table des matières - fin
EARNINGS OF MEN AND WOMEN IN 1996 Page	GAINS DES HOMMES ET DES FEMMES EN 1996 Pag
Table	Tableau
Average wages and salaries and percentage distribution of wage and salary earners by age, sex and work activity, 1996	14. Salaires et traitements moyens et répartition en pourcentage des personnes dont le revenu provient de salaires et traitements, selon l'âge, le sexe et le travail, 1996
Selected Publications	Publications choisies 5

Related products and services

Users should contact the Household Surveys Division for general inquiries about the data in this publication and for any information regarding the following services:

Annual reports. Annual reports produced from the Survey of Consumer Finances (SCF) are;

Income Distributions by Size in Canada, Catalogue 13-207,

Earnings of Men and Women, Catalogue 13-217,

Family Incomes (Census Families), Catalogue 13-208,

Income After Tax, Distributions by Size in Canada, Catalogue 13-210,

Characteristics of Dual-Earner Families, Catalogue 13-215,

Household Facilities and Equipment by Income and Other Characteristics, Catalogue 13-218,

Low Income Persons, Catalogue 13-569,

Low Income Measures, Catalogue 13-582, and

Low Income After Tax, Catalogue 13-592.

Custom tabulations can be produced according to user needs on a cost-recovery basis; and

Microdata files relating to data in this report and earlier years can be purchased by interested users;

Economic Families,
Census Families,
Individuals, age 15 years and over, with and
without income,
Household Income, Facilities and Equipment,
and
Key File which allows linking of the four files listed
above.

Contact:

Income and Labour Dynamics Section Household Surveys Division Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6 Telephone (613) 951-7355 Facsimile Number (613) 951-3012 INTERNET income@statcan.ca

Produits et services reliés

Nous demandons aux utilisateurs de communiquer avec la Division des enquêtes-ménages pour obtenir des renseignements sur les données de cette publication ou sur les services suivants:

Publications annuelles. Voici les publications annuelles préparées à partir de l'Enquête sur les finances des consommateurs (EFC):

Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, Catalogue 13-207,

Gains des hommes et des femmes, Catalogue 13-217,

Revenu des familles (Familles de recensement), Catalogue 13-208.

Revenu après impôt, répartition selon la taille du revenu au Canada, Catalogue 13-210,

Caractéristiques des familles comptant deux soutiens, Catalogue 13-215,

Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques, Catalogue 13-218,

Personnes à faible revenu, Catalogue 13-569,

Les mesures de faible revenu, Catalogue 13-582, et

Faible revenu après impôt, Catalogue 13-592.

Des totalisations sur demande peuvent être préparées suivant les besoins de l'utilisateur, selon le mode de recouvrement des frais; et

Des fichiers de microdonnées, se rapportant aux données contenues dans cette publication ainsi que celles des années antérieures, peuvent être obtenus par les utilisateurs intéressés:

Les familles économiques, Les familles de recensement, Les particuliers, âgés de 15 ans et plus, avec et sans revenu, Revenu des ménages et équipement ménager, et Fichier clé permettant de faire un raccordement des quatre fichiers mentionnés ci-haut.

Renseignements:

Section du revenu et de la dynamique du travail Division des enquêtes-ménages Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Téléphone (613) 951-7355 Numéro du bélinographe (613) 951-3012 INTERNET revenu@statcan.ca

Note

The December 1997 release of **Income Distributions by Size in Canada, 1996** (Catalogue 13-207) revealed that inflation-adjusted family income increased slightly in 1996 after showing no change in 1995.

This report examines the earnings of individuals contributing to the family income, focusing on differences between earning for males and females. Highlights are based on data for full-year, full-time workers which theoretically minimizes the effect of gender-specific differences in the amount of work done over the course of the year. It provides a more accurate picture of earnings differentials due to other factors. However, restricting the comparisons to full-year, full-time workers does not eliminate all work pattern differences between males and females. For example, Labour Force data show that in 1996 female full-time workers worked on average 39.9 hours a week compared with 44.3 hours for male full-time workers.

Upcoming changes

Traditionally, the Survey of Consumer Finances (SCF) has been the source of Statistics Canada's annual income estimates, including statistics on low income. The SCF had been conducted each April as a supplement to the Labour Force Survey (LFS).

In the near future, the Survey of Labour and Income Dynamics (SLID) will produce the annual cross-sectional income estimates, in addition to producing longitudinal income data.

Integration of the cross-sectional and longitudinal income statistics programs will promote consistency among income estimates and will result in cost savings through more effective use of resources.

If you have concerns about these changes or would like more information, please contact the Dissemination Unit at (613) 951-7355; Fax (613) 951-3012; Internet income@statcan.ca

Nota

La publication, Répartition du revenu au Canada selon la taille, 1996 (Catalogue 13-207), parue en décembre 1997, faisait état, qu'en 1996, les revenus des familles, ajustés pour tenir compte de l'inflation, ont augmenté légèrement après être demeurés inchangés en 1995.

Cette publication examine les gains des individus contribuant au revenu familial, portant l'attention sur les différences entre les gains pour les hommes et les femmes. Les faits saillants de cette publication sont fondés sur des données concernant les personnes ayant travaillé à temps plein toute l'année de manière à réduire au minimum, en principe, l'effet des différences par sexe dans le volume de travail effectué durant l'année. On obtient une évaluation plus précise des écarts de revenus attribuables à d'autres facteurs. Par contre, le fait de limiter les comparaisons aux personnes ayant travaillé à temps plein toute l'année n'élimine pas toutes les différences de modalités de travail entre les hommes et les femmes. Par exemple, les données sur la population active révèlent qu'en 1996 les femmes ayant travaillé à temps plein ont travaillé en moyenne 39,9 heures par semaine contre 44,3 chez leurs homologues masculins.

Importants changements à venir

L'Enquête sur les finances des consommateurs (EFC) a de tout temps été la source des estimations annuelles du revenu de Statistique Canada, y compris les statistiques sur le faible revenu. L'EFC a été effectuée tous les ans en avril comme supplément à l'Enquête sur la population active (EPA).

Dans un avenir assez rapproché, l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR) va produire les estimations annuelles transversales du revenu, en plus de la production de données longitudinales sur le revenu.

L'intégration des programmes statistiques de revenu transversal et longitudinal favorisera l'uniformité parmi les estimations de revenu et réduira les coûts grâce à une utilisation plus efficace des ressources.

Si vous avez des questions concernant ces changements ou si vous voulez en savoir plus, veuillez communiquer avec la Sous-section de la diffusion, au (613) 951-7355; Télécopieur (613) 951-3012 ou par Internet revenu@statcan.ca

EARNINGS OF MEN AND WOMEN IN 1996

Highlights

Earnings rise slightly in 1996

Average annual earnings for full-year, full-time workers in 1996 were estimated at \$37,465, an increase of 1.8% from 1995 when adjusted for inflation. Unlike in 1995, when women were alone in realizing earnings gains, both women and men reported higher average earnings in 1996.

GAINS DES HOMMES ET DES FEMMES EN 1996

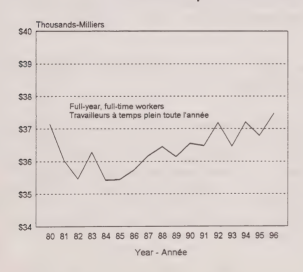
Faits saillants

Les gains augmentent légèrement en 1996

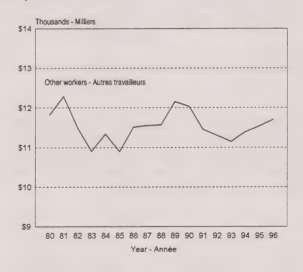
En 1996, le montant estimatif des gains annuels moyens des personnes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année s'établissait à 37 465 \$, soit une augmentation de 1,8 % par rapport à 1995, une fois ajusté pour tenir compte de l'inflation. Contrairement à 1995, où les femmes ont été les seules à voir progresser leurs gains, les deux sexes ont signalé une hausse de leurs gains moyens en 1996.

CHART I. Average earnings in constant (1996) dollars for full-year, full-time workers and for other workers, 1980 to 1996

GRAPHIQUE I. Gains moyens en dollars constants (1996) pour les travailleurs à temps plein toute l'année et pour les autres travailleurs, 1980 à 1996



The number of full-year, full-time jobs grew by 54,000 (0.6%) in 1996, less than a third of the gain of 177,000 (1.9%) in 1995. Men accounted for all of the increase in full-year, full-time jobs in 1996, while women experienced a slight



Le nombre des emplois à temps plein toute l'année a grimpé de 54 000 (0,6 %) en 1996, soit moins du tiers de la hausse de 177 000 (1,9 %) en 1995. En 1996, les hommes représentaient la totalité de la hausse des emplois à temps plein

decrease. The growth in the number of full-year, full-time workers in 1996 continues an upward trend seen since 1992.

Gains in average earnings, combined with increased numbers of earners, contributed to a slight increase in 1996 average family income.

Other survey data from Statistics Canada substantiate these findings of higher average earnings combined with slower growth in the number of full-year, full-time workers. The Survey of Employment, Payrolls and Hours reported that average weekly earnings increased by 0.6% in 1996 after adjustment for inflation, contrasting with a decline of 1.2% in 1995. The Labour Force Survey reported that just over half (53%) of the growth in employment was from full-time work whereas, in 1995, almost all (93%) of the gains were from full-time work.

Both male and female earnings improve

The overall increase in average 1996 earnings was due to real increases for both males and females. This contrasts with 1995 when earnings decreased overall, as lower male earnings more than offset higher female earnings.

In 1996, the average full-year, full-time earnings for men was \$41,848, an increase of 1.5% or about \$600 from 1995. Increases were most notable for processing occupations.

toute l'année; chez les femmes, le nombre de ces emplois a légèrement fléchi. En 1996, l'accroissement du nombre de travailleurs gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année s'inscrit dans la tendance à la hausse observée depuis 1992.

La progression des gains moyens, jumelée à l'augmentation du nombre de travailleurs, a contribué à la légère hausse du revenu familial moyen en 1996.

Des données provenant d'autres enquêtes de Statistique Canada montrent également cette situation de gains moyens plus élevés jumelés à une plus faible croissance du nombre de travailleurs à temps plein toute l'année. D'après l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de Statistique Canada, les gains hebdomadaires moyens ont progressé de 0,6 % en 1996, après ajustement pour tenir compte de l'inflation, ce qui contraste avec la baisse de 1,2 % enregistrée en 1995. Les données de l'Enquête sur la population active montrent qu'un peu plus de la moitié (53 %) de l'accroissement de l'emploi provenait du travail à temps plein, alors qu'en 1995, cette catégorie d'emplois représentait presque la totalité (93 %) de l'augmentation.

Les gains des hommes et des femmes s'améliorent

En 1996, la hausse générale des gains moyens était attribuable à des augmentations réelles tant chez les hommes que chez les femmes. Cette situation contraste avec celle observée en 1995, année où on a constaté un fléchissement général des gains, la hausse des gains des femmes ne suffisant pas à compenser la baisse des gains des hommes.

En 1996, les gains annuels moyens des hommes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année s'élevaient à 41 848 \$, soit une hausse de 1,5 % (environ 600 \$) par rapport à 1995. Les augmentations les plus prononcées ont été observées dans le secteur du traitement des matières premières.

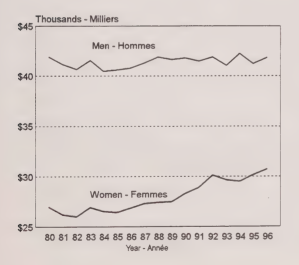
Meanwhile, women working full-year, full-time in 1996 experienced an increase of 1.9% or about \$600 in average earnings to \$30,717. Women in clerical occupations saw the most noteworthy gains.

Female-to-male earnings ratio at highest level

The larger relative increase in average female earnings compared to that of males resulted in a slight rise in the female-to-male earnings ratio in 1996. It rose to a new high of 73.4%, slightly above the 1995 ratio of 73.1%.

CHART II. Average full-year, full-time earnings in constant (1996) dollars, by sex, 1980 to 1996

GRAPHIQUE II. Gains moyens d'un emploi à temps plein toute l'année en dollars constants (1996), selon le sexe, 1980 à 1996



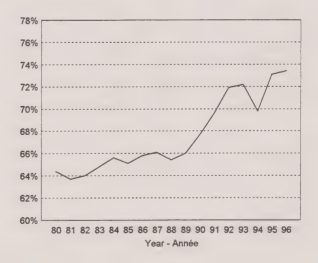
De leur côté, les femmes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année en 1996 ont vu leurs gains moyens s'améliorer de 1,9 % (environ 600 \$), passant à 30 717 \$. Les gains les plus notables ont été faits par les femmes travaillant dans le secteur du travail administratif.

Le ratio des gains des femmes par rapport aux gains des hommes à son niveau le plus élevé

En 1996, le fait que les femmes aient bénéficié d'une hausse relative plus forte de leurs gains moyens par rapport au sexe opposé s'est traduit par un léger redressement du ratio des gains des femmes par rapport aux gains des hommes. Il a atteint un nouveau sommet de 73,4 %, légèrement supérieur au ratio de 73,1 % de 1995.

CHART III. Female-to-male earnings ratios for full-year, full-time workers, 1980 to 1996

GRAPHIQUE III. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année, 1980 à 1996



Historically, the female-to-male earnings ratio has increased since 1967 when the ratio was 58.4% (the first year data were available). This trend accelerated between 1989 and 1992, when it advanced from 66.0% to 71.9%. Many of these advances were due to significant gains in average female earnings at a time when average male earnings were stalled. Since 1992, the trend in the earnings ratio has been one of slower growth.

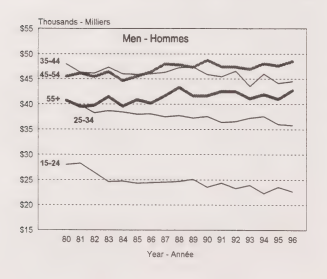
While average annual full-year, full-time earnings have remained essentially stagnant for men and have trended upward for women, the pattern for specific age groups is more varied. Between 1980 and 1996, men less than 45 years of age experienced real declines, particularly those less than 25 years of age. Men 45 years of age and over had slight increases over this period. Women 35 years of age and over showed significant increases while those 25 to 34 years of age saw

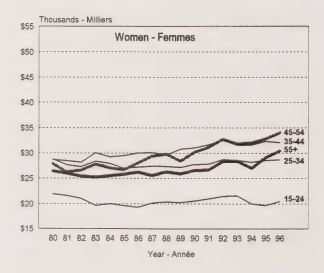
Historiquement, le ratio des gains des femmes par rapport aux gains des hommes à augmenté depuis 1967 (première année où des données étaient disponibles), époque où il s'établissait à 58,4 %. Cette tendance s'est accentuée entre 1989 et 1992, période où le ratio est passé de 66,0 % à 71,9 %. Une bonne partie de cette amélioration s'explique par les progrès appréciables réalisés en ce qui a trait aux gains moyens des femmes à une époque où les gains moyens des hommes plafonnaient. Depuis 1992, la croissance du ratio tend à être plus faible.

Alors que les gains annuels moyens des hommes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année sont demeurés pratiquement inchangés et que ceux des femmes ont suivi une tendance à la hausse, la situation par groupe d'âge est cependant différente. Ainsi, entre 1980 et 1996, les hommes âgés de 44 ans et moins, et plus particulièrement ceux de moins de 25 ans, ont connu des baisses réelles de leur gains. Pendant cette période, les gains des hommes de

CHART IV. Average full-year, full-time earnings in constant (1996) dollars, by sex and age, 1980 to 1996

GRAPHIQUE IV. Gains moyens d'un emploi à temps plein toute l'année en dollars constants (1996), selon le sexe et l'âge, 1980 à 1996





no real gain. Only women less than 25 years of age experienced a decline, although it was less pronounced than that seen for their male counterparts.

45 ans et plus ont légèrement augmenté. En ce qui conceme les femmes, celles âgées de 35 ans et plus ont vu des hausses appréciables de leurs gains alors qu'ils demeuraient à peu près stables chez celles de 25 à 34 ans. Les femmes âgées de moins de 25 ans ont été les seules à voir leurs gains diminués, bien que la baisse ait été moins prononcée que celle de leurs homologues masculins.

Number of full-year, full-time workers surpasses previous peak

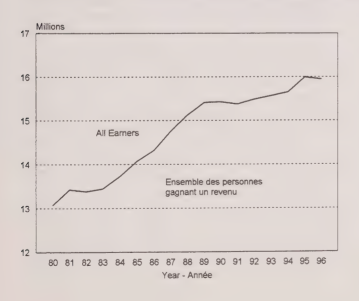
An estimated 9,522,000 workers had earnings from full-year, full-time jobs in 1996, an increase of 54,000 from 1995. As a result, the 1996 total surpassed the 1989 peak by 91,000. This was the fourth consecutive year of an uptrend in the number of full-year, full-time workers with the strongest gains recorded in 1994 and 1995.

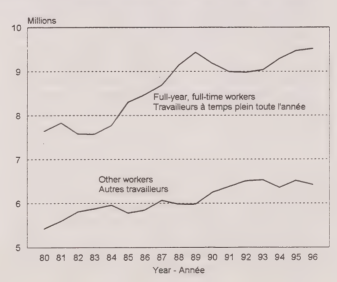
Le nombre de travailleurs à temps plein toute l'année dépasse l'ancien sommet

On estime à 9 522 000 le nombre de travailleurs gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année en 1996, soit une hausse de 54 000 par rapport à 1995. Par le fait même, le chiffre de 1996 a dépassé de 91 000 le sommet atteint en 1989. Il s'agit de la quatrième année consécutive où le nombre de travailleurs à temps plein toute l'année augmente; les hausses les plus marquées ont été enregistrées en 1994 et 1995.

CHART V. Estimated numbers of earners by work activity, 1980 to 1996

GRAPHIQUE V. Nombre estimatif des personnes gagnant un revenu selon le travail, 1980 à 1996





While the recent increases in the number of full-year, full-time workers have more than offset their losses recorded during the recession of the early 1990s, the recovery rate has not kept pace with overall employment growth. In 1996, the number of full-year, full-time jobs was only 1.0% higher than in 1989, while data from the Labour Force Survey indicate that the total number of employed was 4.5% higher in 1996 than in 1989. Relatively fewer jobs in the post-recession labour market are full-year, full-time in nature.

The number of part-time or part-year workers was estimated at 6,422,000 in 1996, a decrease of 96,000 from the previous year. This countered the 1996 increase in the number of full-year, full-time workers, so that there was a marginal decline of 43,000 in the total number of earners.

Number of men working full-year, full-time matches 1989 peak

Men accounted for all of the 1996 growth in full-year, full-time employment, up 101,000 from 1995, to 5,773,000 male workers. Consequently, the number of male full-year, full-time jobs finally recovered to the pre-recession peak recorded in 1989. Women saw their numbers decline by 48,000, to 3,749,000 in 1996 from the record high of 3,797,000 in 1995.

Between 1989 and 1996, males experienced a significant drop, followed by a total recovery, in the number of full-year, full-time workers. Females, on the other hand, saw their longstanding growth trend continue until reaching a peak in 1995.

Tandis que les récentes augmentations du nombre de travailleurs à temps plein toute l'année ont plus que compensé les pertes subies par ces travailleurs durant la récession du début des années 90, le taux de reprise n'a pas cependant suivi le rythme de croissance de l'emploi en général. En 1996, le nombre d'emploi à temps plein toute l'année était 1,0 % plus élevé qu'en 1989, mais les données de l'Enquête sur la population active montrent que le nombre total de personnes occupées était 4,5 % plus élevé en 1996 qu'en 1989. Dans le marché du travail de l'après-récession, relativement moins d'emplois sont des emplois à temps plein toute l'année.

En 1996, le nombre estimatif de travailleurs à temps plein ou à temps partiel s'établissait à 6 422 000, soit une diminution de 96 000 par rapport à l'année précédente. Cette baisse a contrebalancé la hausse du nombre de travailleurs à temps plein toute l'année enregistrée en 1996, de sorte que le nombre total de travailleurs a accusé une légère baisse de 43 000.

Le nombre d'hommes gagnant un revenu à temps plein toute l'année réintègre le sommet de 1989

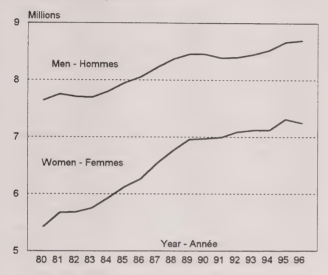
En 1996, les hommes se sont accaparés toute l'augmentation du nombre de personnes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année; le sexe masculin affiche une hausse de 101 000 emplois par rapport à 1995, le nouveau total s'établissant à 5 773 000. Par conséquent, le nombre d'hommes gagnant un revenu à temps plein toute l'année a finalement réintégré le sommet atteint en 1989, avant la récession. Chez les femmes, le nombre de titulaires d'un emploi à temps plein toute l'année a décliné de 48 000, passant du sommet de 3 797 000 en 1995 à 3 749 000 en 1996.

Entre 1989 et 1996, le nombre d'hommes gagnant un revenu d'un emploi à temps plein toute l'année a baissé de façon marquée; par la suite, les hommes ont repris tout le terrain perdu. En revanche, la tendance haussière de longue date observée chez les femmes a persisté jusqu'à ce qu'elle culmine en 1995.

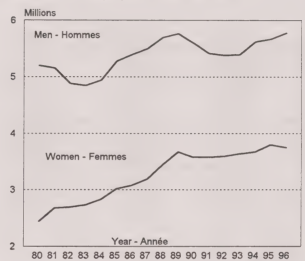
CHART VI. Estimated numbers of all earners and full-year, full-time workers, by sex, 1980 to 1996

GRAPHIQUE VI. Nombre estimatif de l'ensemble des personnes gagnant un revenu et des travailleurs à temps plein toute l'année, selon le sexe, 1980 à 1996

All earners Ensemble des personnes



Full-year, full-time workers Travailleurs à temps plein toute l'année



Between 1980 and 1989, the number of female full-year, full-time earners increased by 50.2%, more than four times the increase of the female population aged 15 years and over (11.4%). Thus, the most recent data for women indicate that the rapid growth in female full-year, full-time employment has ended, consistent with the trend seen in female participation rates.

Unlike the rapid growth experienced by women between 1980 and 1989, the number of men working full-year, full-time increased by a more moderate 10.9% during the same period. Men also experienced a dip in numbers during the recession of the early 1980s while women did not. The male population aged 15 years and over increased 11.4% during the 1980s.

Le nombre de femmes ayant un emploi à temps plein toute l'année avait augmenté de 50,2 % entre 1980 et 1989, soit plus de quatre fois la croissance du nombre de femmes âgées de 15 ans et plus (11,4 %). Les données les plus récentes montrent donc la fin de la croissance rapide du nombre de femmes travaillant à temps temps toute l'année, ce qui va de pair avec la tendance du taux d'activité observée chez les femmes.

Contrairement à l'augmentation rapide de l'emploi chez les femmes entre 1980 et 1989, le nombre d'hommes travaillant à temps plein toute l'année avait connu durant cette même période une croissance plus modérée (10,9 %). De même, à l'encontre des femmes, les hommes ont connu une baisse de l'emploi lors de la récession au début des années 1980. La population de sexe masculin âgée de 15 ans et plus a augmenté de 11,4 % durant les années 1980.

Since January 1997, conditions in the labour market have improved. According to the Labour Force Survey, employment growth has been concentrated in full-time jobs. Also, Survey of Employment Payroll and Hours data show increases in average weekly earnings have outpaced inflation. However, major wage settlements in 1997 did not show any real gains.

Single women earn almost as much as single men

The female-to-male earnings ratio was 93.2% for single (never married) earners, compared with 68.9% for married and 80.1% for others (widowed, divorced or separated). When education is factored in, there was almost no difference in average earnings for university-educated single males and females (101.5%). Historically, the female to male ratios have been consistently highest for singles, followed by those in the "other" marital status category, while the ratios have been lowest for married earners.

Single males working full-year, full-time earned \$31,202, substantially less than married men (\$44,598) and those with other marital statuses (\$41,491). For females, the variation by marital status was small (\$29,068, \$30,720 and \$33,254, respectively).

Earnings ratio highest for young

In 1996, the female-to-male earnings ratio ranged from 90.3% in the 15 to 24 age group to 70.1% in the 45 to 54 years of age group. Ratios have trended upward over time for all age groups, but the historical relationship of higher ratios in younger age groups has been maintained.

Depuis janvier 1997, la situation sur le marché du travail s'est améliorée. Selon l'Enquête sur la population active, la croissance de l'emploi s'est surtout concentrée du côté des emplois à temps plein. En outre, l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures révèle que la hausse des gains hebdomadaires moyens a surpassé l'inflation. Cependant, les principaux règlements salariaux de 1997 n'ont pas indiqué de gains réels.

Les femmes célibataires gagnent presqu'autant que les hommes célibataires

Le ratio des gains des femmes par rapport aux gains des hommes était de 93,2 % pour les personnes célibataires (jamais mariées) gagnant un revenu, comparativement à 68,9 % pour les personnes mariées et à 80,1 % pour les autres (les personnes séparées, divorcées ou les veufs ou veuves). Lorsqu'on tient compte de l'éducation, la différence entre les gains moyens des hommes et des femmes célibataires et universitaires était quassi non-existante (101,5 %). Historiquement, les ratios ont bougé de façon continue vers le haut plus significativement pour les célibataires suivis par ceux catégorisés par «autre» état matrimonial. Tandis que les ratios ont bougé vers le bas pour les personnes mariées gagnant un revenu.

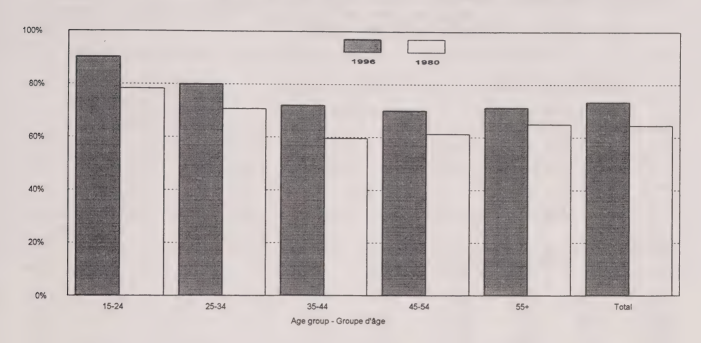
Les hommes célibataires travaillant à temps plein toute l'année gagnaient 31 202 \$, soit sensiblement moins que les hommes mariés (44 598 \$), et ceux catégorisés par les autres états matrimoniaux (41 491 \$). Du côté des femmes, la variation selon l'état matrimonial était faible (29 068 \$, 30 720 \$ et 33 254 \$ respectivement).

Le ratio des gains plus élevé pour les jeunes

En 1996, le ratio des gains des femmes par rapport aux hommes s'échelonnait de 90,3 % chez les 15 à 24 ans à 70,1 % chez les 45 à 54 ans. Au cours des ans, les ratios ont eu une tendance à la hausse chez tous les groupes d'âge, mais le lien historique de ratios plus élevés chez les jeunes a été maintenu.

CHART VII. Female-to-male earnings ratios for full-year, full-time workers, by age, 1980 and 1996

GRAPHIQUE VII. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année, selon l'âge, 1980 et 1996



Females 15 to 24 years of age had the lowest earnings at \$20,485 while those 45 to 54 years of age recorded the highest at \$33,983. Corresponding data for males were \$22,690 (for those aged 15 to 24 years) and \$48,481 (aged 45 to 54 years).

University educated are highest paid

Males with eight years or less of schooling earned on average \$31,159 compared with \$57,677 for male university graduates. Corresponding data for females were \$22,165 (grade eight or less) and \$44,035 (university degree).

The female-to-male earnings ratio ranged from 65.5% for earners with some secondary school education to 76.3% for those with a university degree.

Par groupe d'âge, ce sont les femmes de 15 à 24 ans qui gagnaient le moins (20 485 \$) et celles de 45 à 54 ans, qui gagnaient le plus (33 983 \$). Les chiffres correspondants chez les hommes étaient de 22 690 \$ (15 à 24 ans) et de 48 481 \$ (45 à 54 ans).

Les universitaires sont les mieux payés

Un homme ayant huit années d'études ou moins, gagnait en moyenne 31 159 \$, comparativement à 57 677 \$ pour un diplômé universitaire. Les données correspondantes chez les femmes étaient de 22 165 \$ (8^e année ou moins) et de 44 035 \$ (grade universitaire).

Le ratio des gains des femmes par rapport aux gains des hommes s'échelonnait entre 65,5 % pour les personnes gagnant un revenu et ayant fait des études secondaires partielles et 76,3 % pour celles ayant un grade universitaire.

TEXT TABLE I. Average earnings of women and men in constant (1996) dollars and female-to-male earnings ratios, by work activity, 1967 to 1996

TABLEAU EXPLICATIF I. Gains moyens des femmes et des hommes en dollars constants (1996) et ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes, selon le travail, 1967 à 1996

	Full-year fu	ill-time worker	rs (a)	Other work	cers		All earners				
Year	Travailleurs toute l'anne	s à temps plei ée (a)	n	Autres trav	railleurs		Ensemble des personnes gagnant un revenu				
Année	Women	Men	Earnings ratio	Women	Men	Earnings ratio	Women	Men	Earnings ratio		
	Femmes	Hommes	Ratio des gains	Femmes	Hommes	Ratio des gains	Femmes	Hommes	Ratio des gains		
	Constant (1996) dollars	- Dollars cons	tants (1996)							
	\$		%	\$		%	\$		%		
1967	18,427	31,548	58.4	6,619	13,091	50.6	12,068	26,177	46.1		
1969	20,188	34,412	58.7	7,863	17,104	46.0	12,778	27,960	45.7		
1971	22,255	37,304	59.7	7,427	14,730	50.4	14,067	30,013	46.9		
1972	23,104	38,621	59.8	7,627	14,758	51.7	14,348	31,116	46.1		
1973	23,320	39,347	59.3	7,795	14,929	52.2	14,658	31,684	46.3		
1974	24,368	40,911	59.6	8,519	15,965	53.4	15,370	32,415	47.4		
1975	25,256	41,957	60.2	8,435	16,664	50.6	15,956	33,184	48.1		
1976	26,565	44,921	59.1	9,272	17,679	52.4	16,509	35,358	46.7		
1977	25,881	41,708	62.1	9,427	15,513	60.8	17,030	33,547	50.8		
1978	26,733	42,436	63.0	8,992	15,327	58.7	16,971	33,405	50.8		
1979	26,133	41,174	63.5	9,349	16,133	57.9	17,149	33,258	51.6		
1980	26,969	41,909	64.4	9,209	14,998	61.4	17,207	33,299	51.7		
1981	26,214	41,129	63.7	9,592	15,399	62.3	17,431	32,500	53.6		
1982	26,029	40,671	64.0	8,947	14,196	63.0	17,051	30,969	55.1		
1983	26,931	41,555	64.8	8,422	13,521	62.3	17,207	31,160	55.2		
1984	26,562	40,498	65.6	9,411	13,432	70.1	17,596	30,581	57.5		
1985	26,421	40,602	65.1	9,094	12,980	70.1	17,637	31,311	56.3		
1986	26,852	40,807	65.8	9,927	13,408	74.0	18,248	31,746	57.5		
1987	27,320	41,303	66.1	10,139	13,298	76.2	18,523	32,037	57.8		
1988	27,426	41,912	65.4	10,009	13,497	74.2	18,884	32,842	57.5		
1989	27,484	41,655	66.0	10,474	14,211	73.7	19,445	32,913	59.1		
1990	28,310	41,811	67.7	10,123	14,313	70.7	19,459	32,517	59.8		
1991	28,893	41,494	69.6	9,567	13,622	70.2	19,458	31,619	61.5		
1992	30,122	41,900	71.9	9,849	12,976	75.9	20,133	31,516	63.9		
1993	29,653	41,058	72.2	9,614	12,890	74.6	19,865	30,872	64.3		
1994	29,491	42,247	69.8	10,090	12,917	78.1	20,086	32,255	62.3		
1995	30,154	41,230	73.1	10,143	13,178	77.0	20,528	31,527	65.1		
1996	30,717	41,848	73.4	10,388	13,280	78.2	20,902	32,248	64.8		

⁽a) "Full-year" is defined as 50 to 52 weeks for data prior to 1981 and 49 to 52 weeks for more recent data.

Pour les données antérieures à 1981 le terme "toute l'année" signifiait 50 à 52 semaines tandis qu'il signifie 49 à 52 semaines pour les données plus récentes.

TEXT TABLE II. Estimated numbers of earners by sex and work activity, 1980 to 1996

TABLEAU EXPLICATIF II. Nombre estimatif des personnes gagnant un revenu, selon le sexe et le travail, 1980 à 1996

	Full-year fu	ull-time worke	ers (a)	Other worl	kers		All earners			
Year	Travailleur toute l'ann	s à temps ple ée (a)	ein	Autres travailleurs			Ensemble des personnes gagnant un revenu			
Année	Women	Men	Total	Women	Men	Total	Women	Men	Total	
	Femmes	Hommes	Hommes		Femmes Hommes		Femmes	Hommes		
	'000									
1980	2,443	5,198	7,641	2,982	2,446	5,428	5,425	7,644	13,069	
1981	2,673	5,153	7,826	2,996	2,600	5,596	5,669	7,753	13,422	
1982	2,693	4,883	7,576	2,983	2,824	5,808	5,676	7,707	13,383	
1983	2,729	4,843	7,573	3,022	2,854	5,875	5,751	7,697	13,448	
1984	2,829	4,941	7,771	3,099	2,853	5,957	5,929	7,799	13,728	
1985	3,018	5,278	8,296	3,104	2,675	5,779	6,122	7,953	14,074	
1986	3,079	5,391	8,470	3,184	2,663	5,847	6,263	8,054	14,318	
1987	3,191	5,500	8,690	3,348	2,719	6,067	6,539	8,219	14,758	
1988	3,444	5,695	9,139	3,315	2,670	5,985	6,759	8,364	15,124	
1989	3,669	5,762	9,431	3,287	2,694	5,980	6,956	8,456	15,411	
1990	3,579	5,596	9,175	3,393	2,857	6,250	6,971	8,454	15,425	
1991	3,579	5,415	8,994	3,413	2,971	6,385	6,992	8,386	15,378	
1992	3,596	5,383	8,979	3,492	3,015	6,508	7,088	8,398	15,486	
1993	3,641	5,394	9,035	3,477	3,056	6,533	7,118	8,450	15,568	
1994	3,669	5,622	9,291	3,452	2,905	6,357	7,121	8,527	15,648	
1995	3,797	5,672	9,468	3,519	2,999	6,518	7,316	8,671	15,98	
1996	3,749	5,773	9,522	3,500	2,922	6,422	7,249	8,695	15,94	

⁽a) "Full-year" is defined as 50 to 52 weeks for data prior to 1981 and 49 to 52 weeks for more recent data.

Pour les données antérieures à 1981 le terme "toute l'année" signifiait 50 à 52 semaines tandis qu'il signifie 49 à 52 semaines pour les données plus récentes.

TEXT TABLE III. Female-to-male earnings ratios for full-year, full-time workers by selected characteristics, 1980 to 1996

	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988
	per cer	ıt (%)							
Ву аде									
15 to 24 years	90.3	83.4	89.7	90.3	92.2	86.0	87.5	80.7	82.6
25 to 34	80.0	79.4	74.9	76.6	78.5	76.4	73.8	73.0	72.4
35 to 44	72.1	73.1	68.6	72.5	69.9	69.6	67.6	64.9	62.7
45 to 54	70.1	68.9	66.6	67.8	69.0	65.7	61.8	60.1	62.3
55 and over	71.2	71.0	64.5	69.1	66.8	62.7	63.7	62.1	60.7
Total	73.4	73.1	69.8	72.2	71.9	69.6	67.7	66.0	65.4
By marital status									
Single	93.2	94.1	91.5	94.0	97.0	90.1	88.6	91.1	88.5
Married	68.9	68.9	65.3	68.1	66.8	65.1	62.9	60.2	61.0
Other	80.1	77.2	72.8	69.7	75.5	75.8	73.8	75.2	67.1
Total	73.4	73.1	69.8	72.2	71.9	69.6	67.7	66.0	65.4
By education									
0 to 8 years	71.1	69.6	67.6	69.0	71.9	66.7	61.6	59.4	57.4
Some secondary	65.5	65.1	65.6	61.2	67.1	64.1	63.7	59.8	**
Some or completed high school					**		**	**	62.1
Graduated from high school	72.9	72.3	68.9	71.7	70.7	69.3	66.6	65.9	
Some post-secondary	72.7	72.4	69.9	65.6	68.8	69.0	67.3	62.6	64.0
Postsecondary certificate or diploma	71.0	72.6	69.1	73.9	71.4	70.9	67.9	67.6	65.9
University degree	76.3	76.1	71.8	76.1	74.2	72.5	73.3	70.0	72.3
Total	73.4	73.1	69.8	72.2	71.9	69.6	67.7	66.0	65.4

Note: Prior to 1989, the groups 'Some secondary' and 'Graduated from high school' were only available in the single group, 'Some or completed high school'.

TABLEAU EXPLICATIF III. Ratios des gains des femmes par rapport aux gains des hommes pour les travailleurs à temps plein toute l'année selon certaines caractéristiques, 1980 à 1996

1987	1986	1985	1984	1983	1982	1981	1980	
		,						
pource	entage (%	6)						
								Calan NA
82.3	79.1	80.9	80.9	79.8	79.6	76.6	78.2	Selon l'âge
						76.6		15 à 24 ans
73.1	71.6	71.1	72.5	73.4	71.4	69.5	70.6	25 à 34
65.0	65.2	64.2	63.5	63.4	61.1	61.5	59.6	35 à 44
61.3	60.4	58.6	60.6	59.9	58.5	57.0	61.2	45 à 54
61.3	65.4	63.2	64.4	60.7	64.0	65.8	64.9	55 et plus
66.1	65.8	65.1	65.6	64.8	64.0	63.7	64.4	Total
								Selon l'état matrimonial
92.3	86.9	88.4	86.5	83.9	88.5	86.0	88.7	Célibataire
61.0	61.0	60.5	61.6	61.6	59.3	59.2	60.3	Marié
67.4	75.2	68.8	71.3	70.5	70.3	67.8	70.3	Autre
66.1	65.8	65.1	65.6	64.8	64.0	63.7	64.4	Total
								Selon l'instruction
58.6	56.3	58.4	57.6	52.4	· 58.6	60.5	57.4	0 à 8 ans
**	••	**		••	**	**	••	Études secondaires partielles
63.4	64.5	62.4	64.1	63.1	61.6	62.0	63.6	Études secondaires partielles ou complètes
		9.0	0.8	**			41	Études secondaires complétées
65.5	62.7	62.8	64.8	66.0	66.9	65.6	64.9	Études postsecondaires partielles
69.2	69.8	71.2	70.0	66.2	67.7	65.0	70.3	Certificat ou diplôme d'études postsecondaires
70.1	67.3	68.7	67.6	70.3	67.4	68.3	65.7	Grade universitaire
66.1	65.8	65.1	65.6	64.8	64.0	63.7	64.4	Total
00.1	03.0	05.1	00.0	04.0	0-7.0	0011		

Nota: Avant 1989, les groupes 'Études secondaires partielles' et 'Études secondaires complétées' dans la catégorie 'Selon l'instruction' sont disponibles seulement dans 'Études postsecondaires partielles'

Notes and Definitions

Survey of Consumer Finances

The statistics contained in this report are based on information obtained through a sample survey of households. The 1997 Survey of Consumer Finances (SCF) was a supplement to the April Labour Force Survey (LFS) using two thirds (approximately 35,000 households) of the regular sample. Computer assisted interviewing (CAI) was used to collect the SCF data.

The sample represents all families and individuals in Canada with the exception of the following:

- (i) residents of the Yukon and Northwest Territories,
- (ii) members of households located on Indian reserves,
- (iii) inmates of institutions.1

Individuals were asked by interviewers to supply information on their 1996 incomes and to answer the standard (LFS) questions and a few supplementary questions on their work experience. In this report, the focus is on persons 15 years of age and over who reported some earnings (i.e. wages and salaries and/or net income from self-employment) during the reference year.²

Of the 34,816 households sampled, 34,086 provided labour force information while the remaining 730 either could not be contacted or refused to participate. The sample of 34,086 households providing labour force data in turn consisted of 64,170 individuals with income 15 years of age and over. Of these persons, 51,874 provided income details; income data had to be imputed for the remaining 12,296 because they failed to provide some or all of the details on their incomes. All those who were full-time members of the armed forces and those who received no earnings in 1996 were excluded from the sample of 64,170 income recipients 15 years of age and over. As a result, the sample base for the statistical tables presented in this report contains 45,975 records.

Institutions such as prisons, penitentiaries, jails, reformatories, mental hospitals, orphanages, homes for the aged, etc.

Notes et définitions

Enquête sur les finances des consommateurs

Les statistiques de la publication sont tirées des données recueillies au cours d'une enquête menée auprès d'un échantillon de ménages. L'enquête de 1997 sur les finances des consommateurs (EFC) constituait un supplément à l'enquête d'avril sur la population active (EPA) utilisant deux tiers (soit d'environ 35 000 ménages) de l'échantillon régulier. Les données de l'EFC ont été recueillies au moyen d'interviews assistées par ordinateur (IAO).

L'échantillon représente l'ensemble des familles et des particuliers au Canada sauf:

- i) les résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest,
- ii) les membres des ménages vivant dans les réserves indiennes.
- iii) les pensionnaires d'institutions1:

Les interviewers ont demandé aux enquêtés de fournir des renseignements sur leurs revenus de 1996 et de répondre aux questions régulières de l'EPA ainsi qu'à quelques questions supplémentaires sur leurs antécédents de travail. La présente publication porte sur les personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré des gains (c'est-à-dire des salaires et des traitements et/ou un revenu net provenant d'un travail autonome) durant l'année de référence.²

Des 34 816 ménages composant l'échantillon, 34 086 ont fourni de l'information sur la population active, tandis que les 730 ménages restants n'ont pu être contactés ou ont refusé de participer. Les 34 086 ménages de l'échantillon ayant fourni des données sur la population active comprenaient 64 170 bénéficiaires d'un revenu âgés de 15 ans et plus. De ce total, 51 874 personnes ont fourni des données sur leurs revenus; les données sur le revenu des 12 296 personnes restantes ont dû être imputées, étant donné qu'elles avaient omis de fournir une partie ou la totalité des renseignements demandés sur leurs revenus. Toutes les personnes qui étaient membres à temps plein des Forces armées et celles qui n'avaient reçu aucun gain en 1996 ont été exclues de l'échantillon des 64 170 personnes bénéficiaires d'un revenu âgées de 15 ans et plus. En conséquence, l'échantillon de base ayant servi aux tableaux statistiques présentés dans cette publication regroupe 45 975 dossiers.

The terms reference year and income year are both used in this report to mean the full calendar year, January to December, prior to data collection.

Institutions telles que les prisons, les pénitenciers, les maisons de correction, les hôpitaux pour déficients mentaux, les orphelinats et les foyers pour personnes âgées, etc.

Les termes année de référence et année de revenu utilisés dans cette publication se rapportent à l'année civile entière, janvier à décembre, qui précède la collecte des données.

In January of 1996, the LFS introduced a new sample design and a modified weighting system. Details on the changes can be found in the feature articles of the October 1995, December 1995 and January 1995 editions of the report *The Labour Force*, Catalogue 71-001. The 1995 edition of Income Distributions by Size in Canada (Catalogue 13-207) also highlights some of the changes.

The new sample design now includes persons residing in Canada who are neither Canadian citizens nor landed immigrants. Specifically the following groups of people are included:

- persons claiming refugee status;
- students from other countries attending school in Canada on student visas;
- persons from other countries in Canada on work permits:
- persons who have a Minister's permit to reside in Canada; and
- non-Canadian born dependents of the above four categories.

For a more detailed account of the sample size, data collection, response rate, processing and imputation of income data, weighting procedures and definitions of the terms used in this report, see Income Distributions by Size in Canada, 1996 (Statistics Canada, Catalogue 13-207).

Revision of the Survey of Consumer Finances Estimates. The SCF data have been revised for the period 1980 to 1993. These revisions reflect the move to the 1991 Census base, the adjustment of population estimates for net Census undercoverage, the inclusion of non-permanent residents and the use of a weighting procedure based on the LFS weighting system. All analysis is now based on the revised series.

Families, Individuals and Their Characteristics

Family. In this publication, the family is defined as a group of individuals sharing a common dwelling unit and related by blood, marriage (including common law relationships) or adoption. Thus, all relatives living together at the time of the survey were considered to comprise one family whatever the degree of family relationship.

Family members of husband-wife families are classified as "husband", "wife" and "other" whereas those of all other families have been classified as "head" and "other"; the category "other", in both cases, consists of children and/or other relatives.

En janvier 1996, un nouveau plan d'échantillonnage et un système de pondération modifié ont été appliqués à l'EPA. Pour plus de détails sur ces changements, prière de consulter les articles vedettes des numéros d'octobre 1995, de décembre 1995 et de janvier 1995 du rapport intitulé *La population active* (Catalogue 71-001). L'édition de 1995 du rapport intitulé Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu (n° 13-207 au catalogue) montre également certains de ces changements.

Le nouveau plan de sondage inclus maintenant dans l'enquête les personnes qui résident au Canada et qui ne sont ni des citoyens canadiens ni des immigrants reçus. Spécifiquement, les groupes de personnes suivant sont inclus:

- les demandeurs du statut de réfugiés:
- les étudiants venant d'autres pays qui fréquentent une école au Canada et qui détiennent un permis d'étudiant;
- les personnes venant d'autres pays qui séjournent au Canada et qui détiennent un permis de travail;
- les personnes qui séjournent au Canada et qui détiennent un permis ministériel; et
- les personnes nées à l'étranger qui sont à la charge de celles faisant partie de l'une des quatre catégories précédentes.

Pour obtenir plus de renseignements sur la taille de l'échantillon, la collecte des données, le taux de réponse, les méthodes de contrôle et d'imputation du revenu, les techniques de pondération et les définitions des termes utilisés, le lecteur est prié de consulter la publication Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1996 (Statistique Canada, Catalogue 13-207).

Révision des estimations de l'enquête sur les finances des consommateurs. Les données de l'EFC ont été révisées pour la période comprise entre 1980 et 1993. Ces révisions traduisent l'adoption des données du recensement de 1991 comme base, le rajustement des estimations de la population découlant du sous-dénombrement net dans le cadre du recensement, l'inclusion des résidents non permanents et l'utilisation d'une procédure de pondération fondée sur la méthode de pondération de l'EPA. Toutes les analyses sont maintenant fondées sur les séries de données révisées.

Familles, particuliers et leurs caractéristiques

Famille. Aux fins de la présente publication, la famille se définit comme un groupe de personnes qui partagent le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance (y compris les unions consensuelles) ou par adoption. Ainsi, tous les parents qui vivaient ensemble au moment de l'enquête forment une seule unité familiale, quel que soit leur lien de parenté.

Les membres des familles époux-épouse sont désignés par "époux", "épouse" et "autre", tandis que ceux de l'ensemble des autres familles sont désignés par "chef" et "autre"; dans les deux cas, la catégorie "autre" désigne les enfants et (ou) les autres parents. **Unattached Individual.** An unattached individual is a person living alone or in a household where he/she is not related to other household members.

Earner. An earner is a person who received wages or a salary and/or net income from self-employment during the reference year.

Education. The classification "education" is presented in six categories:

- (i) 0 to 8 years (the highest grade of elementary school completed);
- (ii) some secondary education;
- (iii) graduated from high school;
- (iv) some post-secondary (attended a post-secondary institution, university or non-university, or trades program through apprenticeship, vocational schools or private trade schools. Did not receive degree, certificate or diploma);
- (v) post-secondary certificate or diploma (includes trades certificate); and
- (vi) university degree (bachelor degree or above).

Employment Status. This is classified into three categories depending on the person's employment status during the reference week of the survey:

- (i) employee or paid worker, employed or unemployed;
- (ii) employer or own account worker, employed or unemployed in a farm or non-farm activity; and
- (iii) not in the labour force, i.e. neither employed nor unemployed.³

As these categories are based on the person's employment status at the time of the survey, they may not necessarily reflect his or her status during the reference year for which income data were collected.

According to the (LFS) concepts, a person is employed during the
reference week if he/she did any work at all or had a job, but was
not at work due to illness, vacation, labour dispute, etc. For more
detailed definitions of the "employed" and "unemployed"
categories, see the "Definitions and Explanations" section of The
Labour Force (Statistics Canada, Catalogue 71-001).

Personne seule. Il s'agit d'une personne qui vit seule ou dans un ménage, sans avoir de lien de parenté avec d'autres membres du ménage.

Personne gagnant un revenu. Il s'agit d'une personne qui a reçu un salaire ou traitement et (ou) un revenu net provenant d'un emploi autonome pendant l'année de référence

Instruction. La variable "instruction" se divise en six catégories:

- i) 0 à 8 années (le plus haut niveau d'études primaires achevées);
- ii) études secondaires partielles;
- iii) études secondaires complétées;
- iv) études postsecondaires partielles (personnes qui ont fréquenté un établissement d'enseignement postsecondaire, universitaire ou non universitaire, ou un programme d'apprentissage ou cours de formation offerts par des écoles de métiers. N'ont pas reçu de grade, de certificat ni de diplôme);
- v) certificat ou diplôme d'études postsecondaires (incluant certificat de métier); et
- vi) grade universitaire (baccalauréat et plus).

Statut d'activité. Les travailleurs sont répartis en trois catégories, selon qu'ils correspondent, durant la semaine de référence de l'enquête, à l'une ou l'autre des trois descriptions suivantes:

- i) employé ou travailleur rémunéré, occupé ou en chômage;
- ii) employeur ou travailleur à son compte, occupé ou en chômage, qu'il s'agisse d'une activité agricole ou non agricole; et
- iii) inactif, c'est-à-dire ni occupé, ni en chômage3.

Comme ces catégories sont fondées sur le statut d'activité des personnes observé au moment de l'enquête, elles ne reflètent peut-être pas nécessairement la situation réelle au cours de l'année de référence pour laquelle les données sur le revenu ont été recueillies.

3. Selon les concepts de l'Enquête sur la population active, une personne est considérée comme occupée pendant la semaine de référence si elle a effectué un travail quelconque ou si elle avait un emploi mais qu'elle n'a pas travaillé en raison de maladie, de congé, de conflit de travail, etc. Pour obtenir une définition plus détaillée des personnes "occupées" et "en chômage", consultez la partie "Définitions et explications" de la publication La population active (Statisque Canada, Catalogue 71-001).

Work Activity is defined as follows:

- (i) Full-year, full-time worker. A person who worked mostly 30 hours or more per week for 49 to 52 weeks in the reference year.
- (ii) Other worker. A person who worked mostly 29 hours or less per week for 49 to 52 weeks or worked less than 49 weeks in the reference year is treated as "other worker"

Occupation. The categorization of occupations is based on the 1980 Standard Occupational Classification. The occupational categories refer to the job currently held (for those employed in the reference week) or to the last job held in the last five years. This may not necessarily be the same occupation in which they were engaged during all or part of the reference year. Persons who were not in the labour force at the time of the survey are excluded as well as persons who were unemployed and had not worked in the past five years or who had never worked.

Job Tenure. This indicates the number of continuous years, as of the time of the survey, that a person has worked for his or her present employer. This is not synonymous with the number of years a person has been in the labour force. Specifically, in many cases job tenure will be shorter than the time spent in the labour force due to changes in employers and periods spent outside of the labour force since first entering it. It may also be noted that:

- vacations, sick leave or other absences from work are not considered as a break in employment, if during the absence the employer-employee relationship was maintained:
- (ii) for seasonal workers, the job tenure refers to the most recent period of uninterrupted work and not the date when they began to work for the present employer the first time; and
- (iii) for persons who work on an "on-call" basis, job tenure refers to the most recent period of time that they have been doing at least some work each week. It does not represent the length of time that has elapsed since they first worked "on-call" for a given employer.

Total Earnings consist of wages and salaries and/or net income from self-employment.

Total Income consists of money income from wages and salaries, net income from self-employment, investment income, government transfer payments, pensions and miscellaneous income.

Travail est défini comme suit:

- Travailleurs à temps plein toute l'année. Les personnes ayant travaillé surtout 30 heures ou plus par semaine pendant 49 à 52 semaines durant l'année de référence
- ii) Autres travailleurs. Les personnes ayant travaillé en grande partie 29 heures ou moins par semaine pendant 49 à 52 semaines ou ayant travaillé moins de 49 semaines durant l'année de référence.

Profession. Le classement des professions est fondé sur la Classification type des professions de 1980. Les catégories professionnelles renvoient à l'emploi actuel (dans le cas des personnes occupées durant la semaine de référence) ou au dernier emploi détenu au cours des cinq dernières années. Il ne s'agit donc pas nécessairement du même emploi qu'elles occupaient pendant une partie ou la totalité de l'année de référence. Les personnes qui ne faisaient pas partie de la population active au moment de l'enquête sont exclues, de même que celles qui étaient en chômage et qui n'avaient pas travaillé au cours des cinq années précédentes ou qui n'avaient jamais travaillé.

Durée de l'emploi. Il faut comprendre par durée de l'emploi le nombre d'années continues, au moment de l'enquête, au cours desquelles une personne a été au service de son employeur actuel et non pas le nombre d'années pendant lesquelles une personne a fait partie de la population active. En fait, il arrive dans de nombreux cas que la durée de l'emploi soit plus courte que la durée au sein de la population active, en raison de changements d'employeur et de périodes d'inactivité depuis le premier emploi. Il convient peut-être aussi de noter les points suivants:

- i) les vacances, congés de maladie et autres absences ne sont pas considérés comme une rupture de la durée de l'emploi si, durant l'absence, le rapport employeur-employé a été maintenu
- ii) en ce qui concerne les travailleurs saisonniers, la durée de l'emploi désigne la plus récente période de travail ininterrompue et non pas la date à laquelle ils ont commencé à travailler pour leur employeur actuel pour la première fois; et
- iii) en ce qui concerne les travailleurs sur appel, la durée de l'emploi désigne la plus récente période au cours de laquelle ils ont travaillé au moins chaque semaine. Elle ne désigne pas la durée écoulée depuis le premier travail sur appel effectué pour un employeur donné.

Total des gains. Le total des gains est constitué de salaires et traitements et/ou du revenu net provenant d'un emploi autonome.

Revenu total. Le revenu total comprend toutes les recettes provenant de salaires et traitements, revenu net provenant d'un emploi autonome, revenu de placements, transferts du gouvernement, pensions et revenus divers.

Standard error of average earnings

The standard error of average earnings is not only a statistical measure of the sampling error, but also, partially measures the effect of non-sampling errors without reflecting any systematic biases in the data. The standard error is calculated by taking into account the complex nature of the sample design; it is not calculated on the assumption of a simple random sample. Records in which some of the information was imputed due to non-response, along with "complete response" records are used in the estimation of standard errors.

The statistical use of standard errors can be illustrated as follows: the standard error of average earnings of males in Alberta is given in Table 2 (all earners) as \$603 and the average earnings amount is \$32,455. The range of average earnings, which in 95% of possible samples contains the average if the entire population were enumerated, is the average earnings for the group plus or minus two times the standard error. Therefore, the 95% confidence interval for average earnings of male earners living in Alberta from the current data is \$31,249 to \$33,661.

Erreur type des gains moyens

L'erreur type des gains moyens n'est pas seulement une mesure statistique de l'erreur d'échantillonnage; elle sert également à mesurer partiellement l'effet des erreurs non dues à l'échantillonnage sans toutefois traduire les biais systématiques dans les données. L'erreur type est calculée en tenant compte de la complexité du plan de sondage; elle n'est pas calculée à partir de l'hypothèse d'un échantillon aléatoire simple. L'estimation des erreurs types a été faite en tenant compte des dossiers auxquels on avait imputé certaines données en raison de non-réponses, ainsi que des dossiers à "réponses complètes".

L'utilisation statistique de l'erreur type peut être illustrée comme suit: l'erreur type des gains moyens des hommes en Alberta (tableau 2, ensemble des personnes gagnant un revenu) est de 603 \$ et l'estimation des gains moyens est de 32 455 \$. L'intervalle des gains moyens qui contiendrait, dans 95 % des échantillons possibles, la moyenne des gains qu'on obtiendrait si l'on dénombrait la population totale est les gains moyens du groupe plus ou moins deux fois l'erreur type. Par conséquent, l'intervalle de confiance de 95 % pour le revenu moyen des hommes gagnant un revenu en Alberta, calculé à partir des données courantes, varie de 31 249 \$ à 33 661 \$.

ERRATA

Earnings of men and women 1996

Catalogue no. 13-217-XPB

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 13-217-XPB, is published in a paper version for \$46.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$46.00.

SHOULD READ

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 13-217-XPB, is published in a paper version for \$28.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$28.00.

ERRATUM

Gains des hommes et des femmes

Nº 13-217-XPB au catalogue

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 13-217-XPB au catalogue est publié sur version papier au coût de 46 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 46 \$ US.

DEVRAIT SE LIRE

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit nº 13-217-XPB au catalogue est publié sur **version papier** au coût de 28 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 28 \$ US.



Tables

Tableaux

TABLE 1. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups and Sex, in Current and Constant (1996) Bollars for Selected Years

	,	Both Sexes										
Earnings group		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987			
		per ce	nt - pource	ntage								
		Curren	t dollars -	Dollars o	courants							
Inder \$5,000		26.9	24.8	25.6	25.0	24.1	23.0	21.3	20.5			
\$ 5,000-\$ 9,999		18.0	16.5	15.3	14.9	14.9	14.4	13.7	13.2			
10,000- 14,999		17.5	16.5	14.3	13.4	12.9	12.7	12.4	11.9			
15,000- 19,999		14.3	14.3	13.6	12.1	12.0	12.1	11.6	11.0			
20,000- 24,999		10.6	11.0	10.5	10.4	10.6	10.2	10.5	10.9			
25,000- 29,999		5.9	7.3	7.9	8.4	8.4	8.0	8.4	8.4			
30,000- 34,999		3.1	4.3	5.5	6.0	6.3	6.5	7.3	7.1			
35,000- 39,999		1.5	2.2	3.0	3.6	4.2	4.8	5.2	5.6			
40,000- 44,999		0.7	1.3	1.7	2.3	2.6	3.3	3.4	4.2			
45,000- 49,999		0.5	0.7	0.8	1.2	1.2	1.7	2.1	2.5			
50,000- 59,999		0.4	0.6	0.9	1.2	1.4	1.7	2.1	2.4			
60,000 and over			0.5	0.9	1.4	1.4	1.7	2.0	2.3			
and over		0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.7	2.0	2.3			
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
lverage earnings	\$ \$ \$	13,184 11,444 14,675 22,050 13,069	14,560 12,654 16,230 53,989 13,422	15,473 13,194 17,629 53,494 13,383	16,449 13,749 18,483 19,641 13,448	17,015 14,234 19,092 50,038 13,728	17,973 14,979 20,077 50,208 14,074	19,075 16,091 21,288 44,776 14,318	20,056 16,987 22,151 60,040 14,758			
verage earnings of full-year												
ull-time workersstimated numbers of full-year ull-time workers	*000	18,391 7,641	20,075 7,826	21,892 7,576	23,690 7,573	24,136 7,771	25,116 8,296	26,377 8,470	27,847 8,690			
		Constant	: (1996) do	llars - Do	llars cons	itants (199	6)					
nder \$5,000		Constant	t (1996) do	llars - Do	llars cons	tants (199		16.8	16.8			
							6) 18.3 11.6	16.8 11.6	16.8			
5,000-\$ 9,999		16.6	16.2	18.5	19.3	18.9	18.3					
Under \$5,000		16.6	16.2	18.5	19.3 11.2 9.0	18.9 11.0 10.2	18.3 11.6 9.7	11.6	11.1 9.9			
5,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9	16.2 10.8 9.1 9.1	18.5 11.3 9.1 8.8	19.3 11.2 9.0 9.8	18.9 11.0 10.2 8.5	18.3 11.6 9.7 8.9	11.6 9.9 8.7	11.1 9.9 9.3			
10,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7	11.6 9.9 8.7 8.8	11.1 9.9 9.3 8.4			
10,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.8	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8			
10,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.8	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.7	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0			
10,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.8 7.3	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.7 6.3	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7			
15,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.8 7.3 6.9	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.7 6.3 4.9	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6			
15,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 6.3 6.3 4.9	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6			
5,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4 4.3	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7 4.2	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6 4.3	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7 4.4	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.7 6.3 6.3 4.9 4.4	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9 4.1	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6 4.7			
5,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 6.3 6.3 4.9	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6			
5,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4 4.3	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7 4.2	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6 4.3	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7 4.4	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.7 6.3 6.3 4.9 4.4	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9 4.1	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6 4.7			
15,000-\$ 9,999		16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4 4.3 6.2 6.9	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7 4.2 5.7 6.4	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6 4.3 5.6 5.7	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7 4.4 5.4 6.4	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8 5.8 100.0	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 6.3 6.3 4.9 4.4 5.9 6.4	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9 4.1 6.0 6.4	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6 4.7 6.4 6.3 100.0			
10,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 and over otal	\$	16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4 4.3 6.2 6.9 100.0	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7 4.2 5.7 6.4 100.0	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6 4.3 5.6 5.7	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7 4.4 5.4 6.4	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8 5.8 100.0	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 8.3 6.3 4.9 4.4 5.9 6.4 100.0	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9 4.1 6.0 6.4	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6 4.7 6.4 6.3 100.0			
15,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 and over otal overage earnings ledian earnings	\$	16.6 10.2 9.0 8.9 9.2 8.3 7.6 6.6 6.4 4.3 6.2 6.9	16.2 10.8 9.1 9.1 8.9 9.2 7.5 7.1 5.7 4.2 5.7 6.4	18.5 11.3 9.1 8.8 9.0 8.7 7.2 6.1 5.6 4.3 5.6 5.7	19.3 11.2 9.0 9.8 7.8 7.3 6.9 4.7 4.4 5.4 6.4	18.9 11.0 10.2 8.5 8.8 8.2 6.5 6.7 5.6 3.8 5.8 100.0	18.3 11.6 9.7 8.9 8.7 6.3 6.3 4.9 4.4 5.9 6.4	11.6 9.9 8.7 8.8 8.7 7.0 6.0 5.9 4.1 6.0 6.4	11.1 9.9 9.3 8.4 8.8 7.0 6.7 4.6 4.7 6.4 6.3 100.0			

TABLEAU 1. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains et le sexe, en dollars courants et constants (1996) pour certaines années

			Les	deux sexe						
1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		Tranche de gains
per ce	nt - pour	entage								
Curren	t dollars	- Dollars	courants							
18.9	16.8	16.8	17.0	18.0	17.4	16.2	15.9	15.3		Moins de \$5,000
12.9	12.3	12.8	12.6	11.8	11.9	11.8	11.3	11.3		\$ 5,000-\$ 9,999
11.3	11.7	10.4	10.3	10.0	10.1	10.0	10.1	9.8		10,000- 14,999
11.2	10.6	10.0	9.2	8.4	9.0	8.6	8.8	8.7		15,000- 19,999
10.6	10.9	10.0	9.3	9.0	9.2	8.8	9.1	8.7		20,000- 24,999
8.4	8.8	9.2	9.1	8.4	8.4	8.3	8.3	8.4		25,000- 29,999
7.8	7.9	8.0	7.8	7.5	7.6	8.2	8.2	8.1		30,000- 34,999
5.7	6.1	6.0 *	6.0	6.4	6.3	6.4	6.3	6.4		35,000- 39,999
4.4	4.6	4.6	4.8	5.2	4.9	5.3	5.3	5.5		40,000- 44,999
2.6	3.2	3.0	3.6	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8		45,000- 49,999
3.2	3.6	4.6	4.9	5.5	5.6	6.0	5.8	6.3		50,000- 59,999
3.1	3.6	4.6	5.4	6.0	5.8	6.6	7.1	7.7		60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
1,312 8,096 3,522 2,365 5,124 128	22,574 19,355 25,153 57,494 15,411 165	23,457 19,994 26,158 62,058 15,425	24,287 20,478 27,228 56,926 15,378 153	24,855 21,041 27,880 51,509 15,486 176	24,860 20,925 27,882 50,985 15,568	25,750 21,879 28,461 51,888 15,648	26,095 22,090 28,947 44,874 15,987	27,089 22,859 29,934 45,975 15,944 169	\$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
										Gains moyens des travailleurs
9,202	30,404 9,431	32,209 9,175	33,960 8,994	35,133 8,979	35,081 9,035	35,861 9,291	36,235 9,468	37,465 9,522		à temps plein toute l'année Nombre estimatif des travailleu à temps plein toute l'année
	(1994) de	ollars - Do	llang cons	tante (196	141					
ons can c	(1770) 00	11013 00	11013 00113	icarca (1).	,0,					
16.3	14.9	15.3	16.2	17.2	17.0	15.9	15.8	15.3		Moins de \$5,000
11.2	11.0	11.7	12.0	11.5	11.7	11.4	11.2	11.3		\$ 5,000-\$ 9,9 9 9
9.5	9.9	10.0	9.6	9.6	9.7	9.9	10.0	9.8		10,000- 14,999
9.0	9.0	8.6	9.2	8.1	9.0	8.7	8.9	8.7		15,000- 19,999
9.4	9.9	9.3	8.6	8.4	9.0	8.7	9.2	8.7		20,000- 24,999
8.1	8.9	8.6	8.5	8.7	7.9	7.8	8.2	8.4		25,000- 29,999
7.2	6.8	7.8	8.2	7.5	7.6	7.7	7.9	8.1		30,000- 34,999
6.8	6.8	6.6	6.1	6.0	6.4	6.7	6.3	6.4		35,000- 39,999
5.2	5.4	4.7	5.1	. 5.7	5.2	5.5	5.5	5.5		40,000- 44,999
4.8	4.7	4.4	4.1	4.1	4.0	4.1	4.0	3.8		45,000- 49, 99 9
5.5	6.0	5.6	5.6	6.1	5.8	6.1	5.8	6.3		50,000- 59,9 99
7.0	6.6	7.2	6.8	7.2	6.7	7.5	7.4	7.7		60,000 et plus
00.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
5,603 2,589 9,362 160	26,835 23,008 29,900 196	26,615 22,686 29,680 175	26,089 21,998 29,249 164	26,306 22,269 29,507 186	25,839 21,749 28,980 197	26,717 22,701 29,530 146	26,494 22,427 29,389 159	27,089 22,859 29,934 169	\$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Erreur type des gains moyens
							36,788	37,465		Gains moyens des travailleurs à temps plain toute l'année

TABLE 1. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups and Sex, in Current and Constant (1996) Dollars, for Selected Years - Continued

		1980 1981						1983		
Earnings group		Male Hommes	Female Females	Male Hommes	Female Females	Hale Hommes	Female Femmes	Hale Hommes	Female Femmes	
		,	r cent - po							
		Cu	rrent dolla	rs - Dollar	s courants					
inder \$5,000		18.6	38.6	17.3	35.0	19.2	34.3	18.7	33.6	
5,000-\$ 9,999		13.4	24.6	12.6	21.7	11.9	19.9	11.8	19.1	
10,000- 14,999		15.4	20.5	13.3	20.7	11.6	17.9	11.3	16.2	
15,000- 19,999		18.0	9.1	15.9	12.2	13.5	13.8	11.1	13.4	
20,000- 24,999		15.1	4.3	15.0	5.5	13.1	7.0	12.4	7.7	
25,000- 29,999		8.6	2.0	10.5	2.9	10.9	4.0	11.0	4.9	
30,000- 34,999		5.0	0.5	6.6	1.2	8.3	1.6	8.3	2.9	
35,000- 39,999		2.6	0.1	3.5	0.5	4.6	0.9	5.5	1.1	
40,000- 44,999		1.2	0.1	2.2	0.1	2.7	0.3	3.6	0.5	
45,000~ 49,999		0.8	0.0	1.2	0.1	1.3	0.1	1.9	0.2	
50,000- 59,999		0.6	0.0	1.0	0.1	1.4	0.1	2.1	0.1	
60,000 and over		0.7	0.1	0.9	0.1	1.6	0.1	2.2	0.2	
otal		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Average earnings	\$ \$ \$	16,492 15,727 18,216 12,781 7,644 127	8,522 7,317 9,685 9,269 5,425 83	18,106 17,100 20,008 31,514 7,753	9,711 8,454 11,063 22,475 5,669	19,116 17,713 21,634 30,935 7,707	10,525 8,955 12,191 22,559 5,676 83	20,345 18,713 22,714 11,123 7,697 184	11,235 9,284 12,822 8,518 5,751	
verage earnings of full-year	\$	20,756	13,357	22,913	14,604	25,105	16,067	27,132	17,584	
stimated numbers of full-year ull-time workers	000	5,198	2,443	5,153	2,673	4,883	2,693	4,843	2,729	
		0		() d-11	D-11		20/1			
		COI	nstant (1996	o) dollars	- DOITERS C	onstants (1:	770)			
inder \$5,000		11.3	24.1	10.9	23.5	13.6	25.2	14.0	26.4	
5,000-\$ 9,999		7.2	14.3	8.2	14.5	8.9	14.6	8.9	14.4	
10,000- 14,999		6.7	12.4	6.9	12.1	7.1	11.7	7.2	11.3	
15,000- 19,999		6.6	12.1	7.2	11.7	7.0	11.2	8.1	12.1	
20,000- 24,999		7.2	12.0	6.9	11.5	7.5	11.2	6.8	9.1	
25,000- 29,999		8.1	8.5	8.9	9.6	8.4	9.0	7.4	8.5	
30,000- 34,999		9.1	5.3	8.5	6.0	8.3	5.7	8.1	6.2	
35,000- 39,999		8.5	3.9	9.6	3.8	7.8	3.9	8.8	4.2	
40,000- 44,999		8.8	3.0	8.0	2.7	7.5	3.0	6.2	2.7	
45,000- 49,999		6.4	1.4	6.1	1.8	6.2	1.7	6.1	2.0	
50,000- 59,999		9.0	2.1	8.5	1.8	8.5	1.8	8.0	2.1	
60,000 and over		11.1	0.9	10.3	1.1	9.2	1.0	10.4	1.1	
otal		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
verage earningsedian earningsverage income	\$ \$	33,299 31,755 36,780 256	17,207 14,774 19,555 168	32,500 30,695 35,914 206	17,431 15,175 19,858 135	30,969 28,696 35,048 228	17,051 14,507 19,750 134	31,160 28,660 34,788 282	17,207 14,219 19,638 172	
tandard error of average earnings	\$		200							

TABLEAU 1. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains et le sexe, en dollars courants et constants (1996) pour certaines années - suite

1984		1985		1986		1987			
Male Hommes	Female Female	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes		Tranche de gains
per cent	- pourcent	age							
Current (dollars - D	ollars cou	rants						
18.9	31.0	17.1	30.6	16.1	28.0	15.0	27.5		Moins de \$5,000
11.5	19.4	11.5	18.1	10.8	17.6	10.4	16.8		\$ 5,000-\$ 9,999
10.8	15.6	10.6	15.4	10.1	15.4	9.9	14.4		10,000- 14,999
10.5	14.0	10.3	14.5	9.9	13.9	9.3	13.1		15,000- 19,999
11.9	9.0	11.1	8.9	10.5	10.5	10.8	10.9		20,000- 24,999
10.8	5.2	9.9	5.5	10.3	6.1	9.8	6.7		25,000- 29,999
8.9	2.8	9.1	3.1	9.7	4.1	9.2	4.5		30,000- 34,999
6.2	1.5	7.0	1.8	7.6	2.0	7.9	2.8		35,000- 39,999
4.0	0.8	5.0	1.1	5.2	1.1	6.3	1.5		40,000- 44,999
2.0	0.3	2.7	0.4	3.3	0.4	3.8	0.7		45,000- 49,999
2.3	0.2	2.7	0.3	3.2	0.6	3.8	0.6		50,000- 59,999
2.2	0.3	2.8	0.3	3.3	0.4	3.8	0.5		60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
20,836 19,167 23,191 28,362 7,799	11,989 9,890 13,700 21,676 5,929	22,188 20,186 24,595 28,140 7,953 155	12,498 10,424 14,208 22,068 6,122 100	23,434 21,477 26,003 25,183 8,054 198	13,470 11,451 15,224 19,593 6,263 119	24,666 22,490 27,050 33,359 8,219 217	14,261 12,006 15,994 26,681 6,539	\$ \$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
7 507	18,098	28,772	18,723	30,122	19,821	31,800	21,034	\$	Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année
7,593 4,941	2,829	5,278	3,018	5,391	3,079	5,500	3,191	*000	Nombre estimatif des travailleur à temps plein toute l'année
onstant	(1996) dol	lars - Dol:	lars constar	nts (1996)					
14.6	24.6	13.3	24.8	12.8	22.0	12.5	22.2		Moins de \$5,000
8.7	14.1	9.5	14.2	8.8	15.3	8.6	14.3		\$ 5,000-\$ 9,999
7.9	13.3	7.6	12.4	8.0	12.3	7.6	12.8		10,000- 14,999
7.3	10.2	7.4	10.8	7.0	10.8	7.8	11.1		15,000- 19,999
7.5	10.5	7.7	10.0	7.7	10.2	7.2	9.8		20,000- 24,999
7.5	9.0	7.7	10.0	7.6	10.2	8.3	9.4		25,000- 29, 99 9
7.1	5.7	7.3	5.1	7.8	6.0	7.7	6.2		30,000- 34,9 9 9
8.3	4.6	7.4	4.7	7.4	4.3	8.1	4.9		35,000- 39,9 99
7.5	3.2	6.8	2.4	7.9	3.4	6.0	2.9		40,000- 44,999
5.5	1.6	6.2	2.0	5.7	2.0	6.6	2.4		45,000- 49,999
8.7	2.0	8.9	2.1	9.0	2.1	9.7	2.4		50,000- 59, 999
9.2	1.3	10.2	1.4	10.2	1.4	10.0	1.5		60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
0,581 8,131 4,037 205	17,596 14,516 20,108 142	31,311 28,486 34,708 219	17,637 14,710 20,050 141	31,746 29,095 35,227 268	18,248 15,513 20,624 161	32,037 29,211 35,134 282	18,523 15,594 20,774 170	\$ \$ \$ \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Erreur type des gains moyens
0,498	26,562	40,602	26,421	40,807	26,852	41,303	27,320	\$	Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année

TABLE 1. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups and Sex, in Current and Constant (1996) Dollars, for Selected Years - Concluded

	1988		1989		1990		1991		
Earnings group	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	
	per cent	- pourcent	age					-	
	Current	dollars - D	ollars cour	ants					
Under \$5,000	14.0	24.9	12.4	22.2	13.1	21.4	13.4	21.3	
\$ 5,000-\$ 9,999	9.8	16.8	9.5	15.6	9.7	16.5	10.2	15.5	
10,000- 14,999	8.8	14.4	9.5	14.3	8.2	13.0	8.3	12.8	
15,000- 19,999	9.3	13.5	8.4	13.2	8.2	12.2	7.9	10.8	
20,000- 24,999	9.7	11.7	9.8	12.3	9.0	11.1	8.0	10.8	
25,000- 29,999	9.9	6.6	9.2	8.3	9.4	8.9	8.6	9.7	
30,000- 34,999	10.1	5.0	10.2	5.0	9.4	6.3	8.7	6.6	
35,000- 39,999	7.9	2.9	8.1	3.6	7.6	4.1	7.5	4.3	
40,000- 44,999	6.5	1.8	6.7	2.1	6.5	2.3	6.5	2.8	
45,000- 49,999	4.1	0.8	4.9	1.0	4.4	1.4	5.1	1.9	
50,000- 59,999	5.0	1.0	5.5	1.4	7.0	1.7	7.2	2.1	
60,000 and over	5.0	0.7	5.8	0.9	7.6	1.0	8.6	1.6	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Median earnings	26,310 24,188 28,815 28,687 3,364 195	15,128 12,893 16,974 23,678 6,759 129	27,687 25,201 30,656 31,420 8,456 267	16,358 14,245 18,464 26,074 6,956 125	28,658 25,981 31,695 33,912 8,454 228	17,150 14,636 19,443 28,146 6,971 139	29,435 26,325 32,857 30,972 8,386 243	18,114 15,180 20,476 25,954 6,992	
Average earnings of full-year full-time workers	33,576	21,971	35,041	23,120	36,850	24,951	38,628	26,897	
stimated numbers of full-year ull-time workers	,	3,444	5,762	3,669	5,596	3,579	5,415	3,579	
	Constant	(1996) dol:	lars - Doll:	ars constan	ts (1996)				
Inder \$5,000	12.0	21.7	10.8	20.0	11.8	19.5	12.9	20.3	
5,000-\$ 9,999	8.7	14.3	8.5	14.0	9.1	15.0	9.6	14.9	
10,000- 14,999	7.0	12.7	7.8	12.5	7.5	12.9	7.6	11.9	
15,000- 19,999	7.5	10.8	7.6	10.8	7.1	10.5	7.8	10.9	
20,000- 24,999	7.9	11.3	7.9	12.3	7.9	11.1	7.5	10.0	
25,000- 29,999	7.3	9.2	8.3	9.5	8.4	8.9	7.6	9.6	
30,000- 34,999	8.1	6.0	7.1	6.6	8.4	7.1	8.9	7.3	
35,000- 39,999	8.5	4.8	8.7	4.5	7.8	5.3	7.1	4.8	
40,000- 44,999	7.0	2.9	7.2	3.2	6.0	3.2	6.7	3.3	
45,000- 49,999	6.7	2.3	6.6	2.5	6.3	2.2	5.6	2.3	
50,000- 59,999	8.3	2.1	9.0	2.2	8.3	2.4	8.1	2.5	
60,000 and over	11.1	1.9	10.4	2.0	11.4	2.0	10.6	2.2	
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
edian earnings		18,884 16,094 21,188 161	32,913 29,957 36,442 317	19,445 16,934 21,949 149	32,517 29,479 35,962 259	19,459 16,607 22,061 158	31,619 28,279 35,295 261	19,458 16,306 21,995 157	
Average earnings of full-year									

TABLEAU 1. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains et le sexe, en dollars courants et constants (1996) pour certaines années - fin

1992		1993		1994		1995		1996		
dale dommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Male Hommes	Female Femmes	Tranche de gains
er cen	t - pource	entage								
urrent	dollars	- Dollars	courants							
14.8	21.7	14.3	21.0	12.8	20.4	12.7	19.8	12.4	18.8	Hoins de \$5,000
9.3	14.7	9.8	14.3	9.6	14.4	9.0	14.1	8.7	14.4	\$ 5,000-\$ 9, 999
8.2	12.0	8.2	12.3	8.0	12.4	8.4	12.1	7.8	12.1	10,000- 14,999
7.3	9.8	7.9	10.3	7.2	10.4	8.0	9.7	7.8	9.7	15,000- 19,999
7.8	10.4	7.7	10.9	8.0	9.9	8.0	10.5	7.8	9.8	20,000- 24,999
7.9	9.0	8.0	8.9	7.4	9.2	7.9	8.8	7.9	9.1	25,000- 29,999
7.8	7.1	8.3	6.9	8.6	7.7	8.4	7.9	8.4	7.6	30,000- 34,999
7.7	4.9	7.3	5.1	7.8	4.8	7.3	5.1	7.3	5.4	35,000- 39,999
6.9	3.3	6.2	3.4	6.8	3.6	6.8	3.6	6.8	4.0	40,000- 44,999
4.9	2.5	5.3	2.1	4.9	2.3	4.8	2.4	4.7	2.8	45,000- 49,999
8.0	2.6	8.0	2.8	8.3	3.1	7.9	3.3	8.7	3.4	50,000- 59,999
9.3	2.1	9.1	2.0	10.6	1.9	10.8	2.7	11.7	2.9	60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
29,778 26,593 33,240 27,853 8,398 266	19,023 15,821 21,529 23,656 7,088 167	29,702 26,286 33,107 27,595 8,450 284	19,112 16,165 21,680 23,390 7,118 173	31,087 27,985 34,029 27,813 8,527 217	19,359 16,355 21,795 24,075 7,121 130	31,053 27,469 34,210 24,095 8,671 226	20,219 17,062 22,709 20,779 7,316 158	32,248 28,510 35,312 24,660 8,695 241	20,902 \$ 17,408 \$ 23,483 \$ 21,315 7,249 000 192 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
		39,503	28,530	40,717	28,423	40,610	29,700	41,848	30,717 \$	Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année
9,589 5,383	28,461 3,596	5,394	3,641	5,622	3,669	5,672	3,797	5,773	3,749 '000	Nombre estimatif des travailleur à temps plein toute l'année
onstant	t (1996) (dollars -	Dollars o	constants	(1996)					
14.3	20.8	14.0	20.5	12.5	20.0	12.5	19.6	12.4	18.8	Moins de \$5,000
9.1	14.4	9.7	14.1	9.2	14.1	9.0	13.8	8.7	14.4	\$ 5,000-\$ 9,999
7.8	11.7	7.9	11.9	8.0	12.1	8.3	12.0	7.8	12.1	10,000- 14,999
7.1	9.3	7.9	10.4	7.1	10.6	8.0	9.8	7.8	9.7	15,000- 19,999
7.2	9.7	7.7	10.5	7.9	9.7	8.0	10.5	7.8	9.8	20,000- 24, 999
8.0	9.7	7.2	8.8	7.1	8.7	7.8	8.8	7.9	9.1	25,000- 29,999
7.5	7.4	8.1	7.0	7.6	7.8	8.1	7.6	8.4	7.6	30,000- 34,999
6.8	4.9	7.3	5.3	8.0	5.2	7.3	5.1	7.3	5.4	35,000- 39,9 99
7.3		6.5	3.7	6.9	3.9	6.8	3.9	6.8	4.0	40,000- 44,999
5.4	3.7 2.6	5.4	2.3	5.5	2.5	5.1	2.6	4.7	2.8	45,000- 49,999
			3.0	8.4	3.3	7.9	3.4	8.7	3.4	50,000- 59,999
8.6	3.3	8.2		11.8	2.2	11.2	2.8	11.7	2.9	60,000 et plus
11.0	2.6	10.2	2.4					100.0	100.0	Total
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	.0.01
1,516 8,145 5,180 282	20,133 16,745 22,786 177	30,872 27,321 34,411 295	19,865 16,801 22,534 180	32,255 29,036 35,308 225	20,086 16,969 22,614 135	31,527 27,888 34,732 229	20,528 17,323 23,056 160	32,248 28,510 35,312 241	20,902 \$ 17,408 \$ 23,483 \$ 192 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Erreur type des gains moyens
									30,717 \$	Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année

TABLE 2. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Provinces, Sex and Work Activity, 1996

		Atlantic	Provinces - Pr	rovinces de l'Atl	lantique		
Earnings group	Canada	Total	Newfoundland Tarre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec
	per cent -	pourcentage					
Full-year full-time workers							
Under \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 34,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 and over	2.0 3.2 6.6 8.7 10.2 11.5 9.5 8.4 5.9 9.9	2.3 4.6 8.6 10.5 13.3 12.0 11.2 9.5 7.9 5.4 7.6 7.1	1.3 7.1 9.5 9.7 13.0 8.1 11.4 12.4 5.7 4.3 8.8	3.7 4.8 9.4 14.9 18.2 9.4 9.3 5.5 4.9	2.6 3.9 7.6 11.1 12.5 14.1 12.4 7.8 8.9 5.1 7.5 6.5	2.2 3.9 9.3 10.4 14.2 10.7 9.9 10.0 8.6 6.3 7.4 7.1	1.4 2.7 7.2 11.1 10.7 13.4 12.1 8.6 4.6 9.8
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings	\$ 37,465 \$ 33,326 \$ 39,286 26,306 00 9,522 \$ 249	32,239 29,437 33,704 4,218 594 407	32,800 30,591 33,991 651 116 951	29,635 27,275 31,857 672 36 792	31,974 29,342 33,488 1,424 241 716	32,705 29,643 34,131 1,471 201 627	35,606 31,422 37,426 4,765 2,264 570
Hala							
Under \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999	1.9 2.5 4.9 6.8 8.2 9.6 11.3 9.7 9.3 6.6 12.3	1.9 6.1 8.7 10.3 11.8 11.5 10.2 6.5 10.3	0.9 5.5 8.7 11.0 7.6 11.4 9.5 5.9 4.8 13.3	3.8 2.6 6.8 8.3 12.7 17.5 9.4 10.3 6.9 6.4 7.5	1.9 2.0 5.3 9.6 8.9 14.3 13.2 11.0 6.1 9.7	2.2 2.3 6.0 7.8 11.1 10.1 12.8 9.4 7.9 9.8 10.3	1.5 1.8 5.8 9.4 8.6 11.8 12.2 9.5 8.9 11.7 13.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings	\$ 41,848 \$ 37,508 \$ 43,711 15,871 00 5,773 \$ 329	36,553 33,614 37,984 2,464 349 534	37,138 33,796 38,228 382 67 1,305	32,903 29,497 35,085 380 21 1,072	36,177 33,014 37,724 827 139 931	37,282 35,097 38,641 875 122 817	39,390 34,551 41,262 2,873 1,369 825
Female							
Under \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 35,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 40,000- 44,999 50,000- 59,999 60,000 and over	2.1 4.4 9.1 11.6 13.3 14.4 12.6 9.2 7.1 4.9 6.2 5.0	2.8 7.0 12.3 13.0 17.6 12.5 10.6 8.5 6.1 3.8 3.7 2.1	1.9 9.1 12.3 11.0 15.6 8.8 11.4 16.4 5.4 3.8 2.7	3.5 7.6 12.0 10.8 17.8 19.0 9.5 7.9 3.7 5.2 1.1	3.7 6.4 10.7 13.2 17.5 13.8 11.1 7.0 5.9 4.6 2.4	2.2 6.3 14.4 14.3 19.0 11.7 9.6 7.3 3.8 3.6 2.0	1.4 4.1 9.4 13.7 15.8 12.0 7.2 8.1 3.3 7.0
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings	\$ 30,717 \$ 28,297 \$ 32,477 10,435 00 3,749 \$ 310	26,089 24,226 27,600 1,754 245 452	26,821 25,079 28,150 269 49 1,093	25,275 24,520 27,551 292 16 866	26,213 24,567 27,682 597 101 788	25,637 23,353 27,166 596 79 673	29,823 27,390 31,561 1,892 895 512

TABLEAU 2. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu selon la tranche de gains, la province, le sexe et le travail, 1996

	Prairie P	rovinces - Prov	vinces des Prairies				
Ontario	Total	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombia Britanniqu	16	Tranche de gains
per cent	- pourcentage						Travailleurs à temps plein toute l'année
2.0 2.9 5.6 7.3 8.9 10.6 11.7 9.9 8.8 6.5 11.0	2.9 4.5 7.8 8.5 12.2 11.8 11.6 9.0 7.7 5.2 8.5 10.4	2.8 5.6 8.1 10.9 13.2 12.7 12.1 8.3 7.5 4.0 7.5	4.7 5.3 8.4 9.6 11.4 13.2 10.9 8.7 7.2 6.0 6.2 8.3	2.3 3.8 7.4 7.2 12.2 11.0 11.6 9.4 8.0 5.4 9.6 12.2	1.4 2.8 5.8 8.0 8.9 10.2 12.3 10.6 8.1 7.8 9.9		Moins de \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 24,999 25,000- 24,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.8	100.0	100.0	100.0		Total
39,856 35,553 41,776 8,639 3,792 410	34,422 31,015 36,286 6,342 1,676 367	31,992 28,745 33,514 2,170 377 605	32,380 29,044 34,369 1,739 320 797	36,026 32,623 37,981 2,433 978 528	40,262 35,245 41,899 2,342 1,197 865	\$ \$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
							Houses
1.9 2.2 4.1 5.2 7.2 8.3 10.4 9.7 9.9 7.3 13.8 20.0	2.9 3.9 5.5 6.6 8.8 10.1 12.4 9.9 8.5 5.5 10.4	3.1 6.0 6.5 8.4 9.3 11.0 12.8 9.3 9.2 4.6 8.8 11.1	5.0 5.2 7.1 6.2 9.2 10.5 11.0 9.6 7.5 7.6 8.9 12.4	2.1 2.8 4.6 6.0 8.4 9.6 12.7 10.2 8.6 5.1 11.5	1.1 2.3 4.2 6.2 8.3 8.2 10.8 9.5 9.3 8.0 12.7		Moins de \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 24,999 25,000- 24,999 35,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
44,570 40,510 46,530 5,137 2,268 511	38,884 34,953 40,892 3,961 1,047 497	35,408 32,238 36,871 1,342 232 828	36,478 33,118 38,614 1,081 200 1,135	40,978 36,868 43,151 1,538 615 697	44,741 39,677 46,287 1,436 740 1,105	\$ \$ * *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyen:
							Founes
2.1 4.0 7.7 10.3 11.3 14.1 13.7 10.3 7.2 5.2 6.9 7.2	2.9 5.4 11.5 11.6 18.0 14.8 10.2 7.5 6.4 4.7 5.3 1.7	2.3 5.0 10.5 14.8 19.4 15.3 11.0 6.5 4.8 3.1 5.4	4.1 5.5 10.7 15.2 14.9 17.8 10.7 7.3 6.9 3.4 1.9	2.8 5.5 12.2 9.1 18.5 13.5 7.9 6.9 5.7 6.4 1.8	1.9 3.8 8.4 10.9 10.0 13.3 14.8 12.4 6.1 7.6 5.3		Moins da \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
32,838 30,201 34,698 3,502 1,524 613	26,986 25,189 28,610 2,381 628 362	26,524 24,464 28,139 828 145 532	25,542 24,868 27,284 658 120 590	27,648 25,711 29,236 895 364 556	33,008 30,576 34,794 906 457 968	\$ \$ \$ *000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens

TABLE 2. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Provinces, Sex and Work Activity, 1996 - Continued

		Atlantic	Provinces - Pr	rovinces de l'At	lantique		
Earnings group	Canada	Total	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec
	per cent	- pourcentage					
Other workers							
Under \$2,000	16.9 6.8 5.8 5.6 10.7 12.6 6.7 7.8 8.7 6.4 3.9 8.1	18.5 7.5 6.5 6.1 12.3 13.0 7.1 8.3 7.5 4.9 3.1 5.3	17.6 7.0 5.8 5.0 12.7 13.1 7.7 8.4 7.1 4.4 4.1 7.3	15.5 6.8 6.1 14.0 13.8 7.3 7.5 6.7 3.3 4.7	20.5 8.2 6.1 7.7 11.0 12.4 5.6 8.5 8.2 4.5 2.4	17.5 7.2 7.3 5.0 13.0 13.3 8.3 8.3 7.1 5.4 3.1	15. 5. 5. 10. 13. 7. 7. 9. 7.
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Median earnings	\$ 11,704 \$ 7,999 \$ 16,064 19,669 0 6,422 \$ 129	9,985 6,872 14,753 4,587 625 193	10,973 7,458 16,338 918 147 373	10,378 7,238 15,264 734 42 408	9,546 6,371 14,234 1,482 234 380	9,693 6,982 14,094 1,453 202 286	12,094 8,754 16,624 3,688 1,527 248
Mnle							
Under \$2,000 \$ 2,000-\$ 2,999 3,000- 3,999 4,000- 4,999 5,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000 and over	15.8 6.7 5.4 5.3 9.4 11.6 6.2 7.3 9.8 7.0 4.4	16.2 6.1 5.0 5.2 9.9 12.3 8.2 9.3 6.3 6.3	14.1 4.8 3.9 4.7 10.6 14.4 8.3 9.3 8.2 5.7 5.1	12.2 4.7 6.4 5.2 9.6 13.7 8.6 8.5 11.1 8.2 4.6	20.2 7.6 4.7 6.8 8.7 11.8 6.0 8.3 10.5 5.8 2.6 7.0	14.3 5.9 5.9 3.7 10.7 10.9 10.6 10.2 8.3 7.1 5.1	12.8 6.3 4.7 5.5 8.9 12.8 6.2 7.8 11.1 7.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Median earnings	\$ 13,280 \$ 8,901 \$ 18,718 8,789 0 2,922 \$ 215	12,113 8,849 17,715 2,283 323 298	13,372 9,453 19,297 510 86 580	12,908 9,643 18,300 349 21 671	11,092 7,520 16,639 725 116 607	12,047 9,609 17,484 699 101 398	13,672 9,744 19,388 1,740 725 392
Female							
Under \$2,000 \$ 2,000-\$ 2,999 3,000- 3,999 4,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 9,999 12,000- 11,999 12,000- 14,999 5,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000 and over	17.8 6.9 6.2 5.9 11.7 13.3 7.1 8.2 7.7 6.0 3.4	21.0 8.9 8.1 7.0 14.7 13.6 5.9 7.4 5.7 3.5 1.9 2.2	22.4 10.0 8.4 5.3 15.6 11.3 6.7 7.1 5.4 2.7 2.7	18.8 8.2 7.2 7.1 18.3 13.9 7.0 6.1 4.0 5.1 1.9 2.3	20.8 8.7 7.6 8.5 13.0 5.3 8.7 5.9 3.3	20.7 8.6 8.7 6.4 15.3 15.7 6.0 6.4 6.0 3.8 1.1	16.9 5.6 5.7 5.6 11.5 14.6 8.1 7.5 7.3 7.3 8.4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average income	10,388 7,342 13,848 10,880 3,500 139	7,712 5,679 11,588 2,304 302 195	7,623 5,505 12,205 408 61 418	7,890 5,941 12,280 385 21 425	8,036 5,663 11,887 757 118 353	7,349 5,737 10,720 754 101 301	10,669 7,968 14,127 1,948 803 295

TABLEAU 2. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu selon la tranche de gains, la province, le sexe et le travail, 1996 - suite

	Prairie P	rovinces - Prov	inces des Prairies	•			
Ontario	Total	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britanniqu	J Q	Tranche de gains
per cent -	pourcentage						
							Autres travailleurs
17.4 6.8 6.1 5.8 11.0 12.1 6.1 7.9 8.3 6.1 3.6 8.7	18.0 7.9 6.1 5.8 11.0 12.1 6.4 7.3 9.0 6.2 3.4 6.8	16.6 7.9 5.3 6.0 12.3 6.4 8.3 9.6 5.7	20.0 9.0 5.0 4.3 11.4 7.2 8.1 8.5 5.2 3.6 6.0	17.8 7.5 6.8 6.2 10.2 12.2 6.1 6.7 9.0 6.7 3.2	16.2 6.7 5.6 4.4 9.0 11.9 7.4 8.1 9.3 7.0 4.6		Moins de \$2,000 \$ 2,000-\$ 2,999 3,000-\$ 3,999 4,000-\$ 4,999 5,000-\$ 6,999 7,000-\$ 11,999 12,000-\$ 14,999 15,000-\$ 19,999 20,000-\$ 24,999 25,000-\$ 29,999 30,000\$ et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
11,845 7,714 16,320 5,565 2,295 238	11,039 7,284 14,983 4,073 1,086 329	10,883 7,382 14,607 1,282 223 448	10,028 6,999 14,845 1,208 219 314	11,435 7,340 15,160 1,583 645 523	12,689 9,037 16,683 1,756 889 363	\$ \$ * *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyen:
							Hounes
17.8 6.6 5.7 6.1 9.5 11.0 5.5 6.6 8.7 6.7 4.2	16.8 8.2 5.8 4.1 10.7 11.8 6.2 7.1 10.1 6.7 3.6 8.9	17.8 6.7 3.9 6.0 11.7 11.3 5.6 7.2 10.7 7.1 4.6 7.4	19.6 7.9 3.7 4.0 10.9 13.0 6.6 7.3 9.2 6.0 4.0 7.8	15.4 8.9 7.1 3.5 10.2 11.6 6.3 7.0 10.2 6.8 3.1 9.8	14.8 6.7 5.8 4.1 8.2 10.3 6.4 6.9 10.5 7.1 4.6		Moins de \$2,000 \$ 2,000-\$ 2,999 3,000- 3,999 4,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
13,165 8,203 18,887 2,369 1,032 384	12,582 8,131 17,366 1,669 459 653	12,621 8,014 17,357 531 94 947	11,081 7,904 17,273 502 95 545	13,094 8,259 17,401 636 271 1,040	14,668 10,024 19,459 728 383 626	\$ \$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyen:
							Fames
17.1 7.0 6.4 5.6 12.2 13.0 6.6 9.0 8.1 5.6 3.2 6.2	18.9 7.7 6.4 7.0 11.3 12.2 6.5 7.4 8.2 5.8 3.3	15.7 8.7 6.3 6.0 13.3 13.0 7.1 9.1 8.8 4.7 3.3	20.2 9.8 6.0 4.5 12.5 7.6 8.7 7.9 4.6 3.4	19.6 6.6 8.2 10.2 12.7 6.0 6.4 8.1 6.6 3.3	17.2 6.7 5.5 4.7 9.6 13.1 8.2 9.0 8.3 6.9 4.6		Moins de \$2,000 \$ 2,000-\$ 2,999 3,000-\$ 2,999 4,000-\$ 4,999 5,000-\$ 6,999 7,000-\$ 9,999 10,000-\$ 11,999 12,000-\$ 14,999 15,000-\$ 19,999 20,000-\$ 24,999 25,000-\$ 29,999 30,000 at plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
10,766 7,378 14,221 3,196 1,263 264	9,908 6,773 13,239 2,404 627 281	9,613 6,988 12,598 751 129 310	9,227 6,519 12,996 706 124 374	10,236 6,779 13,539 947 374 442	11,189 8,448 14,579 1,028 506 362	\$ \$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyen:

TABLE 2. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Provinces, Sex and Work Activity, 1996 - Concluded

		Atlantic	Provinces - Pr	rovinces de l'Atl	antique		
Earnings group	Canada	Total	Newfoundland	Prince Edward Island 1le-du-Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec
	per cent	- pourcentage					
All earners							
Under \$5,000	15.3 11.3 9.8 8.7 8.4 6.4 5.5 3.8 6.3 7.7	20.9 15.2 12.1 9.0 7.4 6.4 5.1 4.3 2.8 4.0 3.8	20.3 17.6 13.2 8.2 8.2 5.9 6.5 5.9 3.3 2.1 4.3	20.4 17.1 12.3 8.4 10.5 10.2 5.4 4.4 3.0 3.0 2.5 2.9	22.3 13.5 10.8 9.7 8.6 8.3 7.0 4.4 5.0 2.8 4.1 3.6	19.7 15.2 13.0 8.7 9.8 6.9 5.4 4.4 3.3 3.9 3.8	13.6 11.3 10.3 10.3 9.8 8.4 6.0 5.7 3.1 6.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Median earnings	\$ 27,089 \$ 22,859 \$ 29,934 45,975 0 15,944 \$ 169	20,830 16,029 23,988 8,805 1,218 261	20,589 14,601 24,115 1,569 263 575	19,333 15,151 22,980 1,406 78 466	20,918 16,770 23,997 2,906 474 460	21,173 16,247 24,090 2,924 403 425	26,135 22,402 29,046 8,453 3,791 387
Male							
Under \$5,000 . \$ 5,000 * 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 34,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 50,000 - 59,999 60,000 and over	12.4 8.7 7.8 7.8 7.9 8.4 7.3 6.8 4.7 11.7	16.6 12.2 11.5 9.0 8.4 8.1 7.3 5.9 5.4 3.6 5.8 6.1	15.9 16.5 13.2 8.4 8.0 6.2 7.0 4.9 3.7 2.4 6.5	16.1 12.0 9.7 10.5 11.1 6.4 5.3 3.8 3.4	18.8 10.4 10.0 7.5 9.0 8.0 5.2 6.8 5.8 5.5	14.7 11.1 12.7 8.0 9.3 7.9 6.9 7.6 4.5 5.8 6.1	11.1 8.7 8.6 10.0 8.3 9.5 8.9 7.3 6.5 8.1 9.1
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Median earnings Average income Number of records Estimated numbers '00	\$ 32,248 \$ 28,510 \$ 35,312 24,660 0 8,695 \$ 241	24,812 20,441 28,247 4,747 672 350	23,811 17,640 27,612 892 153 717	22,917 19,643 26,702 729 42 731	24,796 20,918 28,158 1,552 255 655	25,871 21,893 29,074 1,574 223 542	30,487 26,694 33,690 4,613 2,093 579
Female							
Under \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 and over	18.8 14.4 12.1 9.7 9.8 9.1 7.6 5.4 4.0 2.8 3.4	26.1 18.8 12.9 9.0 9.8 6.6 5.3 4.0 2.9 1.8 1.7	26.5 19.0 13.1 7.9 8.4 5.9 7.4 2.8 1.7	25.3 21.8 12.6 6.9 9.2 4.3 3.5 2.0 0.6	26.3 17.1 12.5 9.3 9.8 7.5 5.9 3.5 2.8 1.8 2.2	25.9 20.2 13.3 9.6 10.4 5.7 4.4 2.7 3.2 1.7	16.7 14.5 12.3 10.7 10.1 7.8 4.4 4.7 2.0 3.9 2.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Median earnings	\$ 20,902 \$ 17,408 \$ 23,483 21,315 0 7,249 \$ 192	15,938 11,961 18,756 4,058 547 293	16,117 11,697 19,259 677 110 651	15,276 11,168 18,768 677 37 497	16,427 12,670 19,178 1,354 220 507	15,367 11,463 17,931 1,350 180 486	20,770 18,048 23,321 3,840 1,698

TABLEAU 2. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu selon la tranche de gains, la province, le sexe et le travail, 1996 - fin

	Prairie P	rovinces - Prov	vinces des Prairies	5			
Ontario	Total	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britanniqu	Je	Tranche de gains
per cent -	pourcentage						Ensemble des personnes
14.9 10.5 8.7 7.8 8.0 8.2 6.9 6.0 4.4 9.7	16.6 11.8 10.1 8.7 9.9 8.5 7.9 6.2 5.0 3.4 5.4	15.0 12.8 10.5 10.4 9.4 8.3 5.6 4.9 2.7 5.0	18.3 12.6 11.2 9.1 8.8 9.3 7.4 5.9 4.7 3.8 3.9	16.7 11.2 9.6 7.9 10.0 7.9 8.0 6.5 5.1 3.5 6.1	14.8 10.5 10.0 8.6 8.1 7.8 8.3 6.9 5.4 4.9 6.1 8.6		Hoins de \$5,000 \$5,000-\$9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
29,295 25,263 32,178 14,204 6,087 288	25,224 21,422 27,907 10,415 2,762 274	24,155 20,598 26,494 3,452 599 409	23,304 19,342 26,441 2,947 539 550	26,256 22,355 28,915 4,016 1,623 401	28,514 23,771 31,155 4,098 2,085 555	\$ \$ \$ '000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
							Houses
12.6 7.9 6.6 6.3 7.1 7.0 8.0 7.5 7.4 5.4	12.6 9.6 7.9 7.6 8.1 9.3 7.6 6.3 4.1 7.5 11.1	12.1 10.9 8.3 9.0 8.6 9.2 9.6 7.2 6.7 3.4 6.7	14.7 11.2 9.3 7.1 8.2 8.4 8.2 7.2 5.6 5.4 6.3	12.1 8.6 7.3 7.3 7.9 7.6 9.7 7.8 6.4 4.0 8.3	11.4 7.8 7.3 7.7 7.9 7.0 8.4 7.1 7.3 5.7 8.9		Moins de \$5,000 \$5,000-\$9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
34,748 31,584 37,884 7,506 3,301 389	30,865 27,535 33,719 5,630 1,506 413	28,839 25,526 31,245 1,873 326 631	28,327 24,701 31,765 1,583 295 836	32,455 29,471 35,281 2,174 886 603	34,484 30,521 37,136 2,164 1,123 809	\$ \$ \$ *000	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
							Femmos
17.6 13.6 11.2 9.3 8.7 9.2 8.4 6.3 4.3 3.1 4.0	21.4 14.5 12.7 9.9 11.9 9.1 6.2 4.5 3.4 2.5 2.9	18.5 15.0 13.2 12.0 9.7 6.8 3.8 2.7 1.8 3.0	22.6 14.2 13.6 11.5 9.6 10.4 6.5 4.3 3.7 1.8 1.0	22.1 14.3 12.3 8.6 12.5 8.4 5.9 4.8 3.6 2.9 3.4	18.8 13.7 13.1 9.6 8.4 8.7 8.1 6.6 3.3 4.0 2.7 3.0		Moins de \$5,000 \$ 5,000- \$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 50,000- 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
22,836 19,099 25,419 6,698 2,786 383	18,456 15,700 20,932 4,785 1,256 272	18,573 16,375 20,832 1,579 273 399	17,241 14,849 20,015 1,364 244 389	18,815 15,741 21,273 1,842 738 419	21,548 17,310 24,176 1,934 962 526	\$ \$ \$ '000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens

TABLE 3. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Number of Weeks Worked, Mostly Full/Part-Time and Sex, 1996

		Heeks work	ked - Semaines de	travail				
Earnings group		49 - 52 W						
		Mostly ful Surtout à	ll-time temps plein	Mostly par Surtout à	t-time(1) temps partiel(1)	Total		
		Men	Women	Hen	Women	Hen	Homen	
		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
		per cent	pourcentage					
Under \$5,000		1.9	2.1	25.0	18.8	3.9	6.4	
\$ 5,000 - \$ 9,999		2.5	4.4	28.3	26.7	4.7	10.2	
10,000 - 14,999		4.9	9.1	14.7	19.0	5.8	11.7	
15,000 - 19,999		6.8	11.6	9.9	10.9	7.1	11.4	
20,000 - 24,999		8.2	13.3	6.1	9.4	8.0	12.3	
25,000 - 29,999		9.6	14.4	3.6	5.6	9.1	12.1	
30,000 - 34,999		11.3	12.6	1.9	3.5	10.5	10.3	
35,000 - 39,999		9.7	9.2	2.8	2.2	9.1	7.4	
40,000 - 44,999		9.3	7.1	2.5	1.2	8.7	5.6	
45,000 - 49,999		6.6	4.9	1.5	1.0	6.1	3.9	
50,000 - 59,999		12.3	6.2	1.7	0.9	11.4	4.9	
60,000 and over		17.0	5.0	2.1	0.8	15.7	3.9	
Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Average earnings	\$	41,848	30,717	15,008	14,202	39,530	26,456	
Median earnings	\$	37,508	28,297	9,419	11,164	35,570	24,207	
Average income	\$	43,711	32,477	19,124	16,768	41,587	28,424	
Average transfer payments	\$	611	862	1,576	1,403	694	1,002	
Number of records		15,871	10,435	1,493	3,951	17,364	14,386	
Estimated numbers	000	5 ,773	3,749	546	1,304	6,319	5,053	
Standard error of average earnings	\$	329	310	688	258	312	252	

⁽¹⁾ The "Mostly part-time" category also includes a few individuals who reported not having worked during the reference year.

TABLEAU 3. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, le nombre de semaines de travail, surtout à temps plein/à temps partiel et le sexe, 1996

	an 49 weeks a 49 semaine	ıs				Total			Tranche de gains
	full-time à temps	Mostly pa Surtout a partiel()		Total					
Men	Homen	Hen	Women	Men	Women	Hen	Women		
Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Fommes		
per cent	- pourcent	age							
21.8	31.7	61.4	60.8	35.1	47.4	12.4	18.8		Maine do EE 000
19.9	26.5	18.3	21.9	19.4	24.0				Moins de \$5,000
						8.7	14.4		\$ 5,000 - \$ 9,999
16.0	18.0	7.7	8.9	13.2	13.1	7.8	12.1		10,000 - 14,999
	9.2	4.8	3.0	9.8	5.9	7.8	9.7		15,000 - 19,999
9.1	5.8	3.3	2.5	7.2	4.0	7.8	9.8		20,000 - 24,999
6.3	3.3	1.3	1.2	4.6	2.2	7.9	9.1		25,000 - 29,999
4.1	2.2	0.8	0.9	3.0	1.5	8.4	7.6		30,000 - 34,999
3.2	1.2	0.8	0.3	2.4	0.7	7.3	5.4		35,000 - 39,999
2.4	0.7	0.6	0.1	1.8	0.4	6.8	4.0		40,000 - 44,999
1.4	0.4	0.1	0.1	1.0	0.2	4.7	2.8		45,000 - 49,999
1.9	0.2	0.3	0.2	1.4	0.2	8.7	3.4		50,000 - 59,999
1.5	0.7	0.7	0.2	1.2	0.4	11.7	2.9	,	60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
16,103	10,944	6,538	5,713	12,883	8,124	32,248	20,902	\$	Gains moyens
12,583	8,451	3,346	3,508	8,843	5,541	28,510	17,408	\$	Gains médians
22,077	15,526	11,822	9,199	18,625	12,115	35,312	23,483	\$	Revenu moyen
4,158	3,254	2,591	2,295	3,630	2,737	1,497	1,527	\$	Transferts moyens
5,009	3,181	2,287	3,748	7,296	6,929	24,660	21,315		Nombre de dossiers
1,576	1,012	800	1,184	2,376	2,196	8,695	7,249	*000	Nombre estimatif
276	264	259	165	210	156	241	192	\$	Erreur type des gains moyens

^{(1) &}quot;Surtout à temps partiel" comprend également quelques particuliers qui ont déclaré ne pas avoir travaillé pendant l'année de référence.

TABLE 4. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Age, Sex and Work Activity, 1996

	Age - Age							
arnings group	15 - 19		20 - 24		25 - 34		35 - 44	
	Hen	Women	Hen	Women	Men	Women	Men	Women
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	per cent	- pourcent	age					
ull-year full-time workers								
Inder \$5,000			1.1 7.3 15.1	1.7 7.9 22.8	1.1 1.6 5.7	1.6 4.0 9.7	1.4 1.8 3.4	2.0 3.8 7.3
15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999			19.9 18.5 13.4 10.8	22.9 14.7 10.4 8.0	7.8 11.5 12.9 13.9	12.1 15.3 16.4 13.2	5.4 6.2 8.6 10.2	11.8 12.1 14.2 12.7
35,000 - 39,999			5.6	5.0 5.1	11.1	9.3	10.7	10.1
40,000 - 44,9994 45,000 - 49,999	(1)	(1)	2.4	0.9	6.2	4.4	7.7	5.3
50,000 - 59,99960,000 and over			1.5	0.4 0.4	9.5 8.5	3.9 3.0	15.1 19.1	7.2 5.6
otal			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
verage earnings \$ edian earnings \$			23,453 21,769	21,054 18,864	35,852 33,389	28,685 27.212	44,496 41,138	32,103 29,534
verage income\$			24,021	21,811	36,877	30,154	45,942	33,874 3,438
umber of records			737 283 495	567 216 636	3,728 1,483 451	2,866 1,082 366	5,153 1,862 497	1,231 494
ther workers								
nder \$2,000	41.2 14.2	46.3 12.8	11.6	14.6 8.9	7.9 4.2	12.7 5.6	8.1 3.3	11.8 5.0
3,000 - 3,999 4,000 - 4,999	9.3 6.3	8.8 7.8	8.2 7.2	9.5 8.4	3.2 4.9	5.1 5.5	3.5 4.7	4.7 4.7
5,000 - 6,999	10.9 8.4	11.5 7.0	13.9 17.1	17.1 17.9	9.8 12.7	11.6 13.9	6.9 10.4	9.6 12.8
10,000 - 11,999 12,000 - 14,999	3.3 2.4	1.6 1.3	8.4 7.2	8.8 6.3	7.6 9.8	8.3 10.2	5.3 8.6	7.4 10.1
15,000 - 19,999	1.8	0.8	8.4 4.8	4.6 2.3	12.1 9.7	9.3 8.5	12.0 11.4	10.4 8.5
25,000 - 29,999	1.1	0.7	2.0 3.2	0.5 1.2	4.8 13.2	3.9 5.5	7.6 18.3	5.6 9.5
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
verage earnings \$ edian earnings \$	4,213 2,619	3,577 2,287	9,184 7,204	7,210 6,011	15,558 11,925	11,355 9,043	18,445 14,739	13,555 10,398
verage income	4,794 1,608	4,158	11,080	8,855	20,049	14,997	24,054	17,900
stimated numbers	527 180	1,589 475 155	1,519 582 280	1,575 562 207	1,827 667 518	2,340 784 272	1,518 470 572	2,497 7 9 4 340
ll earners	100	133	200	207	310	, 272	372	340
nder \$5,000	67.1	73.4	23.9	30.3	7.0	13.0	5.0	11.5
5,000 - \$ 9,999	19.7 7.2	18.8	23.2 15.4	27.4	8.0 9.3	13.1	4.9	11.1
15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	2.5	1.1	12.2	9.7	9.1	10.9	6.8	11.2
25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	0.8 1.6 0.6	1.0	9.3 5.8	5.7 3.2	10.9 10.4	12.5 11.1	7.2 8.4	10.7 10.8
35,000 - 39,999	0.1	0.4 0.2	4.6 2.2	2.6 1.5	10.8 8.8	8.7 6.0	9.0 9.3	9.2 6.8
40,000 - 44,999 45,000 - 49,999	0.4	0.1	1.0	1.4	7.8 4.5	4.4	9.1 6.5	5.2 3.6
50,000 - 59,999	0.0	0.0	0.8	0.3 0.2	7.2	2.4	12.5 15.7	4.7 3.8
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
verage earnings \$	4,927	3,894	13,852	11,058	29,559	21,404	30 269	26 971
edian earnings \$ verage income \$	2,835 5.502	2,423	10,933	8,586	27,644	19,810	39,248 36,687	24,831
umber of records	1,698	4,482	15,314 2,256	12,455 2,142	31,658 5,555	23,786 5,206	41,532 6,671	27,612 5,935
stimated numbers	560 203	491 164	866 309	779 304	2,149 397	1,867 287	2,332 448	2,026 368

⁽¹⁾ Sample inadequate for reliable estimate.

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revanu, selon la tranche de gains, l'âge, le sexe et le travail, 1996

45 - 54		55 - 64		65 years 65 ans e	and over t plus	All age Ensemble d'âge	groups des groupes	Tranche de gains
Hen	Women	Men	Women	Men	Homen	Men	Women	
ORMES	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
er cent	- pourcent	age						Travailleurs à temps plein toute l'année
2.0 2.1 3.1 4.7 5.5 8.0 10.5 8.4 9.0 7.2 14.6 24.8	2.0 3.8 7.2 8.6 12.0 13.5 12.9 10.0 7.6 6.2 9.4 6.8	2.6 2.8 4.9 5.9 7.2 7.7 11.7 9.6 8.1 5.3 12.0 22.2	3.1 4.2 8.1 10.0 14.8 14.7 14.4 7.1 4.7 4.2 6.1 8.6	19.4 10.4 9.4 12.5 10.9 5.1 3.5 3.1 10.5 2.9 2.8 9.5	(1)	1.9 2.5 4.9 6.8 8.2 9.6 11.3 9.7 9.3 6.6 12.3	2.1 4.4 9.1 11.6 13.3 14.4 12.6 9.2 7.1 4.9 6.2 5.0	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	Total
68,481 63,139 60,498 4,126 1,418 821	33,983 31,135 35,760 2,652 907 917	45,115 38,720 48,251 1,768 600 1,141	31,807 28,318 34,333 783 271 1,115	27,373 19,333 44,826 269 93 3,033		41,848 37,508 43,711 15,871 5,773 329	30,717 28,297 32,477 10,435 3,749 310	\$ Gains moyens \$ Gains médians \$ Revenu moyen Nombre de dossiers *000 Nombre estimatif \$ Erreur type des gains moyens
								Autres travailleurs
8.0 2.8 2.4 5.2 9.9 5.4 8.0 12.5 10.4 9.5 23.2	11.7 4.9 4.5 4.0 10.1 14.2 8.0 10.3 9.9 7.8 5.3	14.5 4.9 2.3 4.2 5.4 9.0 6.3 8.4 14.5 7.2 4.8	15.8 7.0 5.3 4.7 10.1 14.0 7.3 9.7 9.5 6.0 3.3 7.1	22.9 10.1 7.0 4.3 8.7 8.4 5.6 6.0 13.0 3.1 2.3	27.9 4.2 9.7 7.5 13.8 8.8 5.6 6.1 8.9 1.6 3.1	15.8 6.7 5.4 9.4 11.6 6.2 7.3 9.8 7.0 4.4	17.8 6.9 6.2 5.9 11.7 13.3 7.1 8.2 7.7 6.0	Moins de \$2,000 \$ 2,000 - \$ 2,999 3,000 - \$,999 4,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 11,999 12,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 a plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
21,235 .7,223 .8,226 1,079 311 826	13,547 10,130 17,104 1,719 534 458	17,579 13,220 33,255 849 249 819	11,238 8,516 16,576 929 280 483	10,414 6,295 34,284 389 116 918	7,860 5,118 25,018 231 71 827	13,280 8,901 18,718 8,789 2,922 215	10,388 7,342 13,848 10,880 3,500	\$ Gains moyens \$ Gains medians \$ Revenu moyen Nombre de dossiers *000 Nombre estimatif \$ Erreur type des gains moyens
								Ensemble des personnes gagnant un revenu
4.5 4.4 5.0 6.1 6.4 8.3 9.5 7.7 7.9 6.4 12.7 21.1	10.6 11.4 11.3 9.1 10.4 10.5 9.2 7.1 5.3 4.3 6.3	9.4 6.2 7.8 8.4 7.2 6.9 9.4 7.7 6.5 9.4 16.6	18.2 14.3 12.6 9.8 10.3 8.9 8.4 4.6 2.6 2.3	33.2 14.1 10.6 12.8 6.6 3.5 2.2 2.7 5.5 2.1 1.3	41.6 24.9 13.1 8.1 1.8 4.9 1.6 0.0 0.7 0.7	12.4 8.7 7.8 7.8 7.9 8.4 7.3 6.8 4.7	18.8 14.4 12.1 9.7 9.8 9.1 7.6 5.4 4.0 2.8 3.4 2.9	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
3,576 8,750 6,488 5,205 1,730 710	26,410 23,648 28,847 4,371 1,441 649	37,037 32,166 43,852 2,617 849 935	21,362 17,475 25,316 1,712 551 693	17,958 11,235 38,974 658 209 1,502	9,704 6,696 26,176 302 95 799	32,248 28,510 35,312 24,660 8,695 241	20,902 17,408 23,483 21,315 7,249	\$ Gains moyens \$ Gains médians \$ Revenu moyen Nombre de dossiers '000 Nombre estimatif \$ Erreur type des gains moyens

⁽¹⁾ Échantillon insuffisant pour fournir une estimation fiable.

TABLE 5. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Occupation and Sex, 1996

	Manager: administ		Natural	sciences	Social s	sciences igion	Teaching	3	Medicine health	a and
	Direction administ		Sciences naturell		Sciences et relig	s sociales gion	Enseigne	ament	Médecine santé	a at
arnings group										
•	Men	Women	Hen	Women	Hen	Women	Men	Women	Men	Women
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	per cent	- pourcer	rtage							
nder \$5,000	2.0	3.6	2.7	4.8	7.9	6.7	6.8	7.4	4.0	5.9
5,000 - \$ 9,999	2.6	5.4	3.5	6.4	6.4	8.6	5.1	9.2	2.4	5.5
10,000 - 14,999	2.7	7.6	4.0	5.4 8.0	4.8 6.7	9.4 6.3	3.2 6.8	8.4 9.2	5.4 5.8	7.4 10.1
15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	4.6 5.3	8.8 10.8	4.9 5.5	7.1	7.0	9.2	4.7	9.7	4.5	12.3
25,000 - 29,999	6.0	10.3	6.1	11.0	7.0	12.0	3.9	4.4	7.0	14.2
30,000 - 34,999	8.4	13.7	7.4	10.6	6.3	9.6	5.6	6.8	6.4	10.7
35,000 - 39,999	8.1	10.5	9.0	8.1	9.2	14.4	4.5	7.8	8.1	7.7
40,000 - 44,999	7.8	8.3	10.6	16.4	9.5	5.9	7.9	9.0	12.0	8.4
45,000 - 49,999 50,000 - 59,999	7.6 14.2	5.7 6.8	7.2 16.6	7.6 9.9	5.8 12.0	5.9 5.4	9.6 20.2	7.8 13.1	5.5 11.1	7.1 6.8
60,000 and over	30.6	8.4	22.5	4.7	17.5	6.6	21.8	7.1	27.8	4.0
			100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
otal	100.0	100.0		100.0						
	52,245	33,574	45,180	33,170	41,408	30,722	42,831	31,374	58,035	30,117
	46,563	31,255	43,252	33,402 34,836	37,132 44,031	29,101 34,195	45,824 44,648	31,230 33,798	42,695 60,634	28,073 32,310
verage income \$ verage earnings of	55,236	35,872	47,807	3-7,030	74,031	34,173	44,040	33,170	00,034	25,310
full-year full-time										
workers\$	55,642	38,185	49,899	38,292	47,464	37,876	51,305	41,171	63,583	36,413
umber of records	2,763	2,283	1,064	318	372	581	686	1,304	427	1,880
stimated numbers '000 tandard error of average	1,074	869	461	131	143	198	251	431	165	597
earnings \$	984	998	1,045	1,259	2,284	1,454	1,276	688	3,544	680
	Fishing	ning	Forestry	and	Mining a		Processi	ng	Machinin	ng
	and trap	ping	logging		quarryin	9				
				ition		9	Processi Traiteme matières première	nt des	Machinin Usinage matières première	des
	and trap		logging Exploita	ition	quarryin Kines et	9	Traiteme matières	nt des	Usinage matières	des
	Pêche et piége	age	Logging Exploita forestiè	ntion re	Mines et	s s	Traiteme matières première	nt des	Usinage matières première	des ; ;
	Pêche et piége Men Hommes	Women	Logging Exploitatorestiè Hen Hommes	Women	Mines et carrière	s Women	Traiteme matières première Men	nt des s Howen	Usinage matières première Men	des ; ; s Women
nder \$5.000	Pêche et piége Men Hommes	Women Femmes	logging Exploita forestiè Hen Hommes	Women	Mines et carrière Men Hommes	s Women	Traiteme matières première Men Hommes	nt des s Women Femmes	Usinage matières première Hen Hommes	des ; ; s Women
5.000 - \$ 9.999	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1	Women Femmes	logging Exploita forestiù Hen Hommes tage	Women	Mines et carrière Men Hommes	s Women	Traiteme matières première Men Hommes	Women Femmes	Usinage matières première Hen Hommes	des ; ; s Women
5.000 - \$ 9.999	Pêche et piége Men Hommes	Women Femmes	logging Exploita forestiè Hen Hommes	Women	Mines et carrière Men Hommes	s Women	Traiteme matières première Men Hommes	nt des s Women Femmes	Usinage matières première Hen Hommes	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	Pêche et piége Men Hommes per cent 12.1 18.4 14.5 14.9	Women Femmes	Exploits forestid	Women	Mines et carrière Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0	s Women	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	Pêche et piége Men Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3	Women Femmes	Exploits forestià Hen Hommes 14.2 7.4 12.7	Women	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0	s Women	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 0,000 - 14,999 5,000 - 19,999 26,000 - 26,999	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 4.9	Women Femmes	Hen Hommes 142 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3	Women	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9	s Women	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.2	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 0,000 - 14,999 5,000 - 19,999 10,000 - 24,999 10,000 - 34,999	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 4.9 6.3	Women Femmes	Hen Hommes 1098ing Exploits forestid Hen Hommes 1298 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0	Women	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 4.9 8.1	s Women	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8	Homen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.2	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 0,000 - 14,999 0,000 - 24,999 5,000 - 24,999 0,000 - 34,999 5,000 - 39,999	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 4.9 6.3 5.6 2.7	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9	s Women	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.2	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 5,000 - 14,999 5,000 - 24,999 0,000 - 26,999 0,000 - 36,999 5,000 - 39,999 0,000 - 44,999 5,000 - 49,999	Pêche et piége Men Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 4.9 6.3 5.6 2.7 0.6	Women Femmes	Leading Lead	Women	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7	s Women	Traiteme matières première matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8 10.0 9.7 6.7	Homen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.9 8.7 10.4 6.2	des ; ; s Women
5,000 - \$ 9,999 5,000 - 14,999 5,000 - 24,999 5,000 - 29,999 0,000 - 34,999 5,000 - 44,999 5,000 - 49,999 0,000 - 59,999	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 0.9	Women Femmes	Hen Hommes 14age 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.3	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6	Women Femmes	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8 10.0 9.7 6.7 11.2	Howen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9	Usinage matières première matières première matière ma	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 5,000 - 14,999 5,000 - 26,999 0,000 - 26,999 0,000 - 36,999 5,000 - 39,999 0,000 - 44,999 5,000 - 49,999 0,000 - 59,999 0,000 and over	Pêche et piége Men Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 4.9 6.3 5.6 2.7 0.6	Women Femmes	Leading Lead	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7	Women Femmes	Traiteme matières première matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8 10.0 9.7 6.7	Homen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.9 8.7 10.4 6.2	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 10,000 - 24,999 10,000 - 29,999 10,000 - 34,999 10,000 - 39,999 10,000 - 44,999 10,000 - 49,999 10,000 - 59,999 10,000 and over	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 0.9	Women Femmes	Hen Hommes 14age 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.3	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6	Women Femmes	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8 10.0 9.7 6.7 11.2	Howen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9	Usinage matières première matières première matière ma	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 24,999 20,000 - 24,999 10,000 - 34,999 15,000 - 39,999 15,000 - 44,999 15,000 - 49,999 10,000 - 59,999 10,000 and over	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 9 6.9 100.0 23,810	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.3 5.7 8.9 100.0	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première manure manure manure manure matière mat	Howen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 13.9 8.7 10.4 6.2 11.3 7.5	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 0,000 - 14,999 0,000 - 24,999 0,000 - 24,999 0,000 - 34,999 0,000 - 34,999 5,000 - 44,999 5,000 - 49,999 0,000 - 59,999 0,000 and over erage earnings \$ \$ dian earnings	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 5.6 2.7 0.6 0.9 6.9 100.0 23,810 16,689	Women Femmes	Hen Hommes 12,3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.7 8.9 100.0 27,912 23,979	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543 41,767	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première matières première matières mat	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0	Usinage matières première Hen Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 7.8 13.9 8.7 10.4 6.2 11.3 7.5	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 24,999 15,000 - 39,999 15,000 - 39,999 15,000 - 44,999 15,000 - 44,999 16,000 - 44,999 17,000 - 44,999 18,000 - 44,999 18,000 - 44,999 18,000 - 59,999 18,000 - 39,999 18,000 - 39,999 18,000 - 49,999 18,000 - 39,999 18,000	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 9 6.9 100.0 23,810	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.3 5.7 8.9 100.0	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543	Women Femmes	Traiteme matières première Men Hommes 5.1 6.4 5.0 6.8 7.3 10.2 9.8 10.0 9.7 6.7 11.2 11.7 100.0 35,098	Howen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0 19,782	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 13.9 8.7 10.4 6.2 11.3 7.5 100.0 34,217	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 50,000 - 34,999 50,000 - 34,999 50,000 - 34,999 50,000 - 44,999 50,000 - 49,999 50,000 - 59,999 10,000 and over **Terage earnings **Terage earnings **Terage earnings of full-year full-time**	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 12.3 5.6 2.7 0.6 0.9 100.0 23,810 16,689 31,201	Women Femmes	Paging Exploits forestid Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.7 8.9 100.0 27,912 23,979 32,237	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543 41,767 43,866	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première matières première matières première matières première matières premières	Women Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0 19,782 18,044 23,067	Usinage matières première matières première matières première matières mati	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 34,999 25,000 - 34,999 25,000 - 44,999 25,000 - 44,999 26,000 - 44,999 26,000 - 44,999 26,000 - 49,999 260,000 and over 20tal	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 0.9 6.9 100.0 23,810 16,689 31,201	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.7 8.9 100.0 27,912 23,979 32,237	Homen Femmes	Mines et carrière Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543 41,767 43,866	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première matières première matières première matières premières matières premières matières premières	Nomen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0 19,782 18,044 23,067	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 13.9 8.7 10.4 6.2 11.3 7.5 100.0 34,217 32,834 36,301 39,102	des s Women Femmes
30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 and over otal verage earnings \$ edian earnings \$ verage income \$ verage earnings of full-year full-time workers \$ subber of records	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 9 100.0 23,810 16,689 31,201 30,432 253	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.3 5.7 8.9 100.0 27,912 23,979 32,237	Homen Femmes	Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543 41,767 43,866	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première matières première matières première matières mat	Howen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0 19,782 18,044 23,067	Usinage matières première matières première matières première matières mati	des s Women Femmes
5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 34,999 25,000 - 34,999 25,000 - 44,999 25,000 - 44,999 26,000 - 44,999 26,000 - 44,999 26,000 - 49,999 260,000 and over 20tal	Pêche et piége Hen Hommes Per cent 12.1 18.4 14.5 14.9 6.3 5.6 2.7 0.6 0.9 6.9 100.0 23,810 16,689 31,201	Women Femmes	Hen Hommes tage 9.6 8.6 14.2 7.4 12.7 2.3 9.0 7.8 8.3 5.7 8.9 100.0 27,912 23,979 32,237	Homen Femmes	Mines et carrière Men Hommes 5.8 5.3 5.8 4.0 5.0 4.9 8.1 8.2 7.7 9.2 13.6 22.2 100.0 41,543 41,767 43,866	Women Femmes	Traiteme matières première matières première matières première matières première matières première matières premières matières premières matières premières	Nomen Femmes 15.1 15.0 13.9 9.9 11.9 13.1 8.7 6.2 1.4 0.3 1.9 2.6 100.0 19,782 18,044 23,067	Usinage matières première Men Hommes 3.4 4.1 6.3 7.2 13.9 8.7 10.4 6.2 11.3 7.5 100.0 34,217 32,834 36,301 39,102	des s Women Femmes

⁽¹⁾ Sample inadequate for reliable estimates.

TABLEAU 5. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, la profession et le sexe, 1996

onal	Clerical		Sales		Service					
s ves	Travail administ	ratif	Commerce	1	Services	:	Agricult	ure		Tranche de gains
Women	Men	Women	Men	Woman	Hen	Homen	Hen	Women		Tranche de gains
Formes.	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Houses	Femmes		
- pourcen	tage									
23.6	10.9	10.0	12.4	21.5	16.3	27 A	18 9	26 5		Hoins de \$5,000
16.1	9.1	13.6	10.0	19.2	13.1	22.3	16.9	29.0		\$ 5,000 - \$ 9,999
										10,000 - 14,999
8.4										15,000 - 19,999 20,000 - 24,999
9.2	12.4	15.5	8.4	7.0	8.4	5.3	9.5			25,000 ~ 29,999
			7.3	6.0	8.9	3.5	6.8	3.0		30,000 - 34,999
										35,000 - 39,999
					1.4					40,000 - 44,999 45,000 - 49,999
3.9	4.5	1.3	6.8	2.0	6.0	1.0	3.1	0.5		50,000 - 59,999
2.0	3.5	1.0	11.4	2.9	5.2	0.7	4.4	0.5		60,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
18,944	26,038	20,903	32,268	17,728	22,764	13,051	19,698	12,088	\$	Gains moyens
										Gains médians Revenu moven
21,300	20,203	23,040	34,751	20,145	24,745	13,104	24,045	10,223	2	Gains moyens des
										travailleurs à temps
		27,429	40,665	26,781	31,415	20,548	23,622	14,681	\$	plein toute l'année
			2,051						* 0.00	Nombre de dossiers Nombre estimatif
131	403	2,337	701	0,0	023	1,096	300	117	000	Erreur type des gains
1,255	690	294	1,186	554	471	280	655	694	\$	moyens
ng and g ion,	Métiers (operatio	n			Conduite	g de		
on de finis	construc	Tion								
Women	Hen	Women	Hen	Women	Hen	Women	Men	Homen		
Women Femmes	Men Hownes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Howwes	Women Femmes	Men Hommes	Homen Femmes		
	Hommes									
Feames	Hommes					Formes				Moins de \$5,000
- pourcen 10.9 12.1	Hommes tage 8.2 8.5		6.0 7.6	12.5 25.3	17.7 12.8	16.2 13.6	2.6 6.1			\$ 5,000 - \$ 9,999
- pourcen 10.9 12.1 17.6	Hommes tage 8.2 8.5 9.8		6.0 7.6 9.0	12.5 25.3 14.2	17.7 12.8 9.7	16.2 13.6 22.5	2.6 6.1 3.2			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999
- pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7	Howmes tage 8.2 8.5 9.8 9.2		6.0 7.6 9.0 9.5	12.5 25.3 14.2 12.1	17.7 12.8 9.7 8.0	16.2 13.6 22.5 15.6	2.6 6.1 3.2 8.9			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999
Pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1		6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999
- pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1		6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3		6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6		6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1			\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 3.6 8.5	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 6.9 4.9 4.1 0.4	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0	Femmes		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1	Femmes		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 3.6 8.5	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 6.9 4.9 4.1 0.4	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0	Femmes		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 8.5 6.3	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 8.4 8.0	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus Total
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0	8.2 8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 3.6 8.5 6.3 100.0	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6 8.4 8.0	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2 100.0	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 at plus Total Gains moyens Gains médians
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0 100.0	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 8.5 6.3	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 8.4 8.0	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0	Femmes		\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 at plus Total Sains moyens Gains médians Revenu moyen
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0 100.0	8.2 8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 3.6 8.5 6.3 100.0	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6 8.4 8.0	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 at plus Total Gains moyens Gains médians
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0 100.0 19,797 17,784 22,116	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 8.5 6.3 100.0 28,925 26,164 32,247	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6 8.4 8.0 100.0 31,392 30,131 33,785	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2 100.0 18,656 14,278 22,504	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2 100.0 23,586 21,022 25,305	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0 100.0 16,952 14,491 18,767	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0 38,859 37,186 41,207	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus Total Gains moyens Gains médians Revenu moyen Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0 100.0 19,797 17,784 22,116	8.2 8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 3.6 8.5 6.3 100.0 28,925 26,164 32,247	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6 8.4 8.0 100.0 31,392 30,131 33,785	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.1 0.4 1.7 3.2 100.0 18,656 14,278 22,504	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2 100.0 23,586 21,022 25,305	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0 100.0 16,952 14,491 18,767	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0 38,859 37,186 41,207	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus Total Gains moyens Gains médians Revenu moyen Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année Nombre de dossiers
Femmes - pourcen 10.9 12.1 17.6 16.7 13.5 7.5 9.7 2.9 5.2 0.5 2.2 1.0 100.0 19,797 17,784 22,116	8.2 8.5 9.8 9.2 12.0 10.1 10.0 7.3 6.6 8.5 6.3 100.0 28,925 26,164 32,247	Founes	6.0 7.6 9.0 9.5 8.2 9.5 11.1 8.3 8.8 5.6 8.4 8.0 100.0 31,392 30,131 33,785	12.5 25.3 14.2 12.1 9.3 5.3 6.9 4.9 4.1 0.4 1.7 3.2 100.0 18,656 14,278 22,504	17.7 12.8 9.7 8.0 8.4 7.6 8.6 7.1 7.0 5.7 3.1 4.2 100.0 23,586 21,022 25,305	16.2 13.6 22.5 15.6 9.5 5.2 10.0 3.3 2.2 0.5 1.6 0.0 100.0 16,952 14,491 18,767	2.6 6.1 3.2 8.9 6.9 7.3 9.5 12.4 9.1 7.0 11.1 15.8 100.0 38,859 37,186 41,207	Femmes	\$	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 et plus Total Gains moyens Gains médians Revenu moyen Gains moyens des travailleurs à temps plein toute l'année
	Women Femmes pourcen 23.6 16.1 12.0 8.1 8.4 9.2 4.6 5.5 5.2 1.2 3.9 2.0 100.0 18,944 14,289 21,308 27,524 362 151 1,255	## Homen Men Femmes	Women Hen Women Femmes Hommes Femmes Femmes	Women Men Women Men Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes	Women Men Women Men Women Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes	Women Men Women Men Women Men Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes	Nome	Nomen Hen Women Hen Women Hen Hommes Homm	Nomen Man Nomen Nome	Homen Men Homen Men Homen Homes Femmes Hommes Femmes Femmes Femmes Hommes Femmes Fe

(1) Echantillon insuffisant pour donner des estimations fiables.

TABLE 6. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Education, Sex and Work Activity, 1996

	0 to 8 yes	nrs	Some secondary education		Graduated from high school	
Earnings group	0 à 8 anné	ies	Études secondaire partielles		Études secondaires complétées	;
	Hen Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes
Full-year full-time workers	per cent -	pourcentage				
Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 \$ 10,000 - 14,999 \$ 15,000 - 19,999 \$ 25,000 - 29,999 \$ 25,000 - 29,999 \$ 35,000 - 34,999 \$ 35,000 - 34,999 \$ 36,000 - 34,999 \$ 45,000 - 44,999 \$ 45,000 - 49,999 \$ 60,000 and over \$ 5,000 \$ 5,999 \$ 60,000 and over \$ 5,000	3.3 3.5 8.3 11.3 9.2 13.8 14.8 9.5 9.7 4.2 7.5 4.9	4.0 5.4 17.7 21.1 15.4 14.2 13.2 4.1 1.4 0.1 1.5	2.6 3.8 5.8 9.0 12.1 12.4 12.9 10.8 9.0 4.9 8.3 8.3	3.2 9.3 16.4 18.5 16.3 13.0 10.2 5.1 2.6 2.1 2.2	1.5 3.3 6.1 7.9 10.8 11.5 13.3 10.1 8.5 6.2 10.1	2.1 5.5 11.1 13.5 16.3 16.2 14.3 8.8 4.9 2.0 2.9 2.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings \$ Median earnings \$ Average income \$ Number of records Estimated numbers '000 Standard error of average earnings \$	31,159 30,205 33,970 911 288 734	22,165 20,593 23,508 329 131 813	34,459 31,647 36,352 2,248 724 814	22,567 20,794 24,703 1,031 331 519	36,303 33,342 37,918 3,230 1,192 489	26,473 25,460 28,186 2,251 810 392
Other workers						
Under \$2,000 - Moins de \$2,000 \$2,000 - \$2,999 \$3,000 - \$3,999 \$4,000 - 4,999 \$5,000 - 6,999 \$7,000 - 9,999 \$12,000 - 11,999 \$15,000 - 14,999 \$15,000 - 24,999 \$25,000 - 24,999 \$25,000 - 29,999 \$30,000 and over - et plus	19.0 5.3 4.6 3.7 9.2 9.3 6.9 9.4 10.8 10.1 3.4	21.3 7.6 5.7 5.1 11.5 17.3 6.2 8.5 7.4 4.6 2.5 2.2	27.2 9.6 5.3 5.1 8.1 4.5 6.2 7.8 4.2 3.0	34.4 8.7 6.8 6.5 10.7 10.5 4.6 6.2 5.6 2.8 1.2 2.0	12.6 7.2 3.9 4.7 10.9 11.9 7.7 8.1 10.5 7.5 4.8	14.4 7.4 7.3 6.0 11.4 15.3 8.9 9.6 7.8 5.6 2.7 3.7
Total	100.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings	12,654 9,698 21,019 907 240 561	8,395 6,785 12,738 586 182 447	9,974 5,386 13,990 2,342 687 325	6,417 4,006 8,938 2,262 650 207	14,224 9,675 18,897 1,483 497 695	9,929 7,703 13,725 2,082 667 290
All earners						
Under \$5,000 \$5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 and over	16.6 10.3 11.9 11.1 9.6 9.1 8.6 6.0 6.0 2.9 5.0 3.0	24.8 19.0 16.0 13.1 9.1 7.4 6.4 1.9 0.7 0.0	24.9 10.6 8.2 8.0 7.6 5.5 2.7 4.8	38.5 17.2 12.7 9.9 7.3 5.2 3.9 2.1 1.1 0.7 0.9	9.4 9.1 8.9 8.7 9.8 9.5 10.0 7.6 6.7 4.6 7.5 8.1	16.9 15.0 14.4 11.0 11.5 10.1 8.4 5.3 2.8 1.3 1.7
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings	22,754 20,101 28,087 1,818 528 544	14,160 11,945 17,246 915 313 547	22,544 18,767 25,471 4,590 1,411 491	11,865 8,345 14,257 3,293 981 277	29,807 27,138 32,321 4,713 1,688 455	19,005 16,642 21,658 4,333 1,477 296

TABLEAU 6. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, l'instruction, le sexe et le travail, 1996

Post-secondary

Some post- secondary Études pos secondaires partielles		certificat diploma (1) Certificat diplome d' postsecond	te or t ou 'études	University degree Grade universita			Tranche de gains
Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes		
per cent -	pourcentage						Travailleurs à temps plein toute l'année
1.3 2.3 6.8 9.4 9.7 10.2 11.9 8.9 8.7 6.7 11.0	1.9 4.5 11.1 14.1 13.7 16.4 13.8 7.2 3.3 3.4	2.0 2.0 4.6 6.0 7.3 9.2 11.6 10.9 10.9 7.7 13.3	2.1 3.7 8.9 11.2 14.7 17.0 13.3 9.9 7.9 4.2 4.7 2.3	1.4 1.3 2.4 3.6 3.9 5.7 6.8 7.1 7.8 6.8 17.0 36.3	1.4 2.3 2.4 4.9 6.1 8.0 10.3 11.1 10.6 11.3		Moins da \$5,000 \$5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 24,999 20,000- 24,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000- 49,999 50,000- 59,999 60,000 at plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
37,531 34,325 39,264 1,157 418 735	27,287 26,434 28,903 851 312 605	40,735 38,404 42,340 5,481 1,950 493	28,926 27,749 30,491 3,938 1,358 332	57,677 51,907 60,005 2,844 1,201 1,111	44,035 41,608 46,137 2,035 808 1,137	\$ \$ \$ *000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
							Autres travailleurs
15.5 9.8 7.5 6.2 13.1 15.2 6.3 6.4 5.2 2.5 6.3	17.4 9.1 8.2 6.0 15.4 15.8 7.0 6.5 3.5 1.6	9.8 3.7 4.5 4.7 7.5 12.8 6.4 7.5 12.3 9.6 6.2 14.9	13.1 5.6 6.1 11.0 12.5 7.5 8.9 9.4 8.2 5.0 7.0	8.6 3.9 5.3 7.6 8.5 11.0 6.5 7.8 11.0 6.0 5.4	8.5 4.1 3.5 4.3 11.2 12.0 7.3 8.8 8.5 9.2 6.5 16.0		Moins de \$2,000 \$2,000-\$2,999 3,000-\$2,999 4,000-\$4,999 5,000-\$6,999 7,000-\$1,999 10,000-\$14,999 15,000-\$14,999 20,000-\$24,999 25,000-\$29,999 30,000 et plus
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
9,950 6,684 12,788 1,166 431 403	8,073 6,215 10,572 1,512 507 247	15,905 12,239 22,456 2,150 749 383	11,982 9,052 15,869 3,205 1,024 267	17,724 11,604 26,107 741 319 859	16,309 11,741 20,356 1,233 471 588	\$ \$ \$ *000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens
							Ensemble des personnes gagnant un revenu
20.4 15.5 9.6 7.9 7.4 6.3 6.9 5.2 4.8 3.4 5.7	25.9 21.0 13.0 9.4 7.4 7.3 5.9 2.7 1.3 1.4	7.8 7.0 7.2 7.8 7.9 8.4 9.7 8.8 8.5 6.0 10.0	14.3 12.2 12.1 10.4 11.9 9.0 6.2 4.8 2.7 2.8	6.5 5.1 4.9 5.2 4.3 5.6 6.1 6.5 6.6 5.9 14.0 29.4	8.5 10.0 7.4 6.2 7.3 7.4 8.4 8.4 7.7 7.8 10.6		Moins de \$5,000 \$5,000-\$ 9,999 10,000- 14,999 15,000- 24,999 20,000- 24,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 40,000- 44,999 50,000- 59,999 60,000- 59,999
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Total
23,537 17,838 25,830 2,323 849 526	15,390 11,184 17,552 2,363 818 378	33,844 32,080 36,822 7,631 2,698 404	21,643 20,379 24,206 7,143 2,381 265	49,283 44,414 52,883 3,585 1,521 937	33,823 31,898 36,641 3,268 1,279 802	\$ \$ \$ *000 \$	Gains moyens Gains médians Revenu moyen Nombre de dossiers Nombre estimatif Erreur type des gains moyens

TABLE 7. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Marital Status, Sex and Work Activity, 1996

TABLEAU 7. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, l'état matrimonial, le sexe et le travail, 1996

	Single		Married		Other		T. 4-1	
Earnings group	Célibat	aires	Mariés		Autres		Total	
Tranche de gains	Men	Women	Hen	Wowen	Hen	Women	Hen	Women
	Hommes	Femmes	Houses	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	per cen	t - pourc	entage					
Full-year full-time workers - Travailleurs à temps plein toute l'année								
Under \$5,000 - Moins de \$5,000	2.2	1.2	1.7	2.4	3.1	1.5	1.9	2.1
\$ 5,000 - \$ 9,999	4.3 8.7	5.5 12.6	2.0 4.0	4.5 8.5	2.3 4.4	2.5 7.4	2.5 4.9	4.4 9.1
15,000 - 19,999	11.5 13.5	12.9 11.5	5.6 7.0	11.6 13.6	7.4 6.2	9.6 13.9	6.8 8.2	11.6
25.000 - 29.999	12.4 13.8	14.2	8.9	14.6	10.2	13.9 13.7	9.6	14.4
30,000 - 34,999	7.8	11.8 10.2	10.6 10.0	12.7 8.6	11.8 12.4	11.2	11.3 9.7	12.6 9.2
40,000 - 44,999	7.5 4.9	6.7 3.9	9.7 7.0	7.2 5.0	9.7 6.2	7.2 5.8	9.3 6.6	7.1 4.9
50,000 - 59,999	7.8	4.7	13.6	6.6	10.7	6.4	12.3	6.2
60,000 and over - et plus	5.6 100.0	4.8	20.0	4.8	15.6	6.8	17.0	5.0
Average earnings - Gains moyens\$	31,202	29,068	44,598	30,720	41,491	33,254	41,848	30,717
Median earnings - Gains médians \$	28,975	27,210 30,344	40,186 46,572	28,230 32,280	36,854 43,684	30,429 36,951	37,508 43,711	28,297 32,477
Number of records - Numbre de dossiers	2,570	1,773	12,361	7,413	940	1,249	15,871	10,435
Estimated numbers - Nombre estimatif	1,099	680	4,304	2,629	370	440	5,773	3,749
gains moyens\$	494	481	393	393	1,353	797	329	310
Other workers - Autres travailleurs								
Under \$2,000 - Moins de \$2,000\$ 2,000 - \$ 2,999	21.7	26.8	9.0	12.8	12.6	15.2	15.8	17.8
3,000 - 3,999	7.4	9.5 7.7	3.5 3.2	5.5 5.4	6.4 3.3	6.1 6.2	6.7 5.4	6.9 6.2
4,000 - 4,999	6.5 12.0	7.3 13.7	3.9 6.8	5.3 10.8	4.2 5.7	4.1 10.0	5.3 9.4	5.9 11.7
7,000 - 9,999	13.4	12.8	9.7	14.0	10.3	10.4	11.6	13.3
12,000 - 14,999	6.5 5.3	5.5 5.0	6.0 9.6	8.0 9.7	5.4 8.6	7.4 10.7	6.2 7.3	7.1 8.2
15,000 - 19,999	6.7 4.3	4.0 3.6	13.2 10.3	9.7 7.0	13.0 6.8	9.1 8.6	9.8 7.0	7.7 6.0
25,000 - 29,999	2.4	1.5	6.4	4.5	8.2	4.1	4.4	3.4
30,000 and over - et plus	4.5	2.6	18.6	7.2	15.6	8.0	11.1	5.7
Average earnings - Gains moyens\$	8,711	7,165	18,534	12,005	16,069	12,233	13,280	10,388
Median earnings - Gains médians	5,830	4,829	14,523	9,169	12,725	9,420	8,901	7,342
Number of records - Nombre de dossiers	10,822 4,126	9,135 3,543	27,616 4,185	15,492 6,383	24,957 478	21,426 954	18,718 8,789	13,848 10,880
Estimated numbers - Nombre estimatif	1,523	1,184	1,241	2,018	157	298	2,922	3,500
gains moyens\$	210	205	409	197	840	507	215	139
All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu								
Under \$5,000 - Moins de \$5,000	27.1	33.0	5.7	16.0	10.1	17.7	12.4	10 0
\$ 5,000 - \$ 9,999	16.5	18.8	5.2	14.0 13.3	10.1 6.4	13.7 9.8	12.4 8.7	18.8 14.4
10,000 - 14,999	10.5 8.7	11.3 7.3	6.6 7.3	12.5	7.2 9.1	11.7 9.4	7.8 7.8	12.1 9.7
20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	8.2	6.4	7.7	10.8	6.4	11.8	7.8	9.8
30,000 - 34,999	6.6 6.8.	6.2 4.9	8.3 9.2	10.2 8.4	9.6 9.2	9.9 9.1	7.9 8.4	9.1 7.6
35,000 - 39,999	3.6 3.6	4.2 2.6	8.7 8.2	5.5	9.8 8.1	7.6 5.0	7.3 6.8	5.4
45,000 - 49,999	2.3	1.4	5.9	3.2	4.6	3.6	4.7	2.8
60,000 and over - et plus	3.6 2.6	1.9 2.0	11.1 16.1	3.9 3.0	8.2 11.4	4.2 4.3	8.7 11.7	3.4 2.9
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings - Gains moyens \$	18,137	15,158	38,762	22,594	33,914	24,757	32,248	20,902
Median earnings - Gains médians\$ Average income - Revenu moyen\$	13,056 19,915	9,512 16,875	35,027 42,328	19,737 24,991	30,698 38,103	22,311 30,676	28,510 35,312	17,408 23,483
Number of records - Nombre de dossiers	6,696	5,316	16,546	13,796	1,418	2,203	24,660	21,315
Standard error of average earnings - Erreur type des	2,622	1,864	5,545	4,647	527	738	8,695	7,249
gains moyens \$	285	293	341	261	1,061	585	241	192

TABLE 8. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Type of Family and Relationship to Family Head and Work Activity, 1996

TABLEAU 8. Répartition en pourcentage des personnes gagmant un revenu, selon la tranche de gains, le genre de famille et le lien avec le chef de famille et le travail, 1996

	Members o	of husband ilies		Members other fa			Unattach individu		All marners
Earnings group	Membres d époux-épo	des famille ouse	ıs		de l'ensem es famille		Personne seules	s	Ensemble
Tranche de gains				Head - C	hef				des personnes
,	Husband Époux	Wife Épouse	Other Autres	Men Hommes	Women Femmes	Other Autres	Men Hommes	Women Femmes	gagnant un revenu
Full-year full-time workers - Travailleurs à temps plein toute l'année	per cent	- pourcent	tage						
Under \$5,000 - Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 35,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 and over - et plus	1.7 1.9 4.0 5.3 6.7 8.8 10.6 9.9 9.8 7.1 13.7 20.3	2.4 4.4 8.5 11.4 13.6 14.5 12.7 8.6 7.2 5.1 6.7 4.8	2.2 7.8 15.5 16.9 12.9 11.1 7.2 3.9 3.2 2.1 2.5	0.4 1.9 6.6 7.7 10.6 9.0 13.2 10.0 8.6 6.9 12.7 12.4	1.2 3.4 8.1 10.8 11.6 12.8 14.4 11.6 9.8 3.7 6.4 6.2	2.8 6.7 9.0 13.4 14.7 13.6 10.9 10.1 7.6 2.9 3.2	2.4 2.2 4.8 8.7 9.3 11.6 14.0 10.1 9.1 5.9 10.8 10.9	1.5 2.9 9.0 9.7 13.6 16.0 12.6 6.1 5.9 6.1	2.0 6.6 8.7 10.2 11.5 11.8 9.5 9.5 9.5 12.3
Average earnings ~ Gains moyens \$	44,864	30,854	24,517	40,339	32,757	28,258	37,316	31,811	37,465
dedian earnings - Gains médians \$	40,473	28,308	22,588	35,266	30,737	26,264	33,903	29,164	33,326
verage income - Ravenu moyen \$	46,831	32,420	25,508	42,235	36,541	29,742	39,030	33,660	39,288
verage family income - Revenu moyen de la famille \$	72,357	76,923	91,371	58,240	45,066	71,795	39,030	33,661	68,089
Number of records - Nombre de dossiers	12,114	7,231	1,362	394	957	768	2,049	1,431	26,300
stimated numbers - Nombre estimatif	4,191	2,546	539	154	342	310	902	536	9,52
itandard error of average earnings - Erreur type des gains moyens\$	394	403	478	2,080	929	867	718	557	249
Other workers - Autres travailleurs									
Inder \$2,000 - Moins de \$2,000 3 2,000 - \$ 2,999 3,000 - \$ 3,999 4,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 11,999 12,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 and over - et plus	8.8 3.5 3.2 6.3 9.7 6.1 9.5 13.4 10.5 18.6	12.8 5.5 5.3 10.8 14.0 9.6 9.8 7.2 4.5 7.2	28.5 10.8 8.9 7.4 13.2 12.4 5.0 4.3 4.2 2.3 1.2	12.8 9.4 3.6 6.3 10.3 9.6 6.3 6.8 9.9 10.6 7.0	18.3 6.7 5.3 11.6 12.3 7.2 7.7 8.2 3.6	27.0 10.3 9.2 6.3 13.9 11.2 6.4 5.3 4.3 2.6	9.6 4.6 4.0 5.7 8.2 14.8 7.6 7.3 11.6 7.2 11.6	12.7 6.6 3.6 4.5 12.2 13.9 8.4 11.6 8.1 3.1	16.9 6.8 5.6 10.7 12.6 6.7 7.8 8.7 6.4 3.9 8.1
otal	100.0	100.0	100.0	106.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	18 671	12 086	6,204	12,880	11,628	6,732	14,931	11,994	11,704
verage earnings - Gains moyens \$	18,671	12,084	4,239	9,357	7,778	4,563	10,809	9,247	7,999
edian earnings - Gains médians \$	14,713	9,221	7,365	19,541	19,776	8,768	20,018	17,348	16,064
verage income - Revenu moyen \$	27,897	13,573	7,303	17,541	27,770	0,700	20,020	21,010	20,00
verage family income - Revenu moyen de la famille \$	48,459	60,233	82,520	42,382	28,705	45,747	20,018	17,348	55,222
de dossiers	4,055	6,222	4,772	243	870	1,243	1,211	1,053	19,669
stimated numbers - Nombre estimatif	1,194	1,958	1,579	86	273	445	507	381	6,422
tandard error of average earnings - Erreur type des gains moyens\$	417	201	148	951	596	321	482	481	129

TABLE 8. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Type of Family and Relationship to Family Head and Work Activity, 1996 - Concluded

TABLEAU 8. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, le genre de famille et le lien avec le chef de famille et le travail, 1996 - fin

		Members o	f husband lies		Members other fa			Unattach individu		All marners
Earnings group		Membres d époux-épo	es famille	ıs		de l'ensem		Personne seules	ıs	Ensemble
Tranche de gains					Head - (Chef				des personnes
		Husband Époux	Wifa Épousa	Other Autres	Men Hommes	Women Femmes	Other Autres	Men Hommes	Women Femmes	gagnant un revenu
All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu		per cent	- pourcent	age			···			
Under \$5,000 - Moins de \$5,000		5.6	13.9	42.0	11.7	16.3	32.2	10.1	12.2	15.3
\$ 5,000 - \$ 9,999		5.1	13.3	21.1	8.4	12.5	17.5	9.7	12.6	11.3
10,000 - 14,999		6.6	12.5	10.9	8.9	10.5	10.5	8.5	13.5	9.8
15,000 ~ 19,999		7.1	10.7	7.4	8.5	9.4	8.1	9.8	9.1	8.7
20,000 - 24,999		7.6	10.8	5.5	10.6	10.1	7.6	8.6	11.3	8.7
25,000 - 29,999		8.3	10.1	4.2	8.3	8.7	6.3	9.6	10.6	8.4
30,000 - 34,999		9.2	8.5	3.4	9.1	9.1	4.8	10.4	8.4	8.1
35,000 - 39,999		8.7	5.5	2.0	7.2	7.3	4.4	7.3	6.8	6.4
40,000 - 44,999		8.3	4.4	1.2	5.9	6.3	3.5	6.7	4.0	5.9
45,000 - 49,999		5.9	3.2	1.0	4.6	2.1	1.4	4.2	3.6	3.8
50,000 - 59,999		11.2	4.0	0.6	8.6	4.0	2.3	7.6	3.9	6.3
60,000 and over - et plus		16.3	3.1	0.7	8.4	3.8	1.3	7.5	3.8	7.7
otal		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
werage earnings - Gains moyens	\$	39,055	22,696	10,868	30,541	23,390	15,574	29,261	23,580	27,089
edian earnings - Gains médians	\$	35,334	19,823	6,892	26,184	20,679	10,110	26,755	21,155	22,859
verage income - Revenu moyen	\$	42,632	25,098	11,986	34,137	29,108	17,383	32,189	26,885	29,934
verage family income - Revenu moyen de la famille	\$	67,057	69,669	84,774	52,582	37,813	56,446	32,189	26,885	62,907
umber of records - Nombre de dossiers		16,169	13,453	6,134	637	1,827	2,011	3,260	2,484	45,975
stimated numbers - Nombre estimatif	*000	5,386	4,504	2,118	240	615	755	1,410	917	15,944
tandard error of average earnings - Erreur type des gains moyens	\$	343	267	234	1,565	672	512	534	457	169

TABLE 9. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Present Job Tenure, Sex and Work Activity, 1996

TABLEAU 9. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, la durée de l'emploi présent, le sexe et le travail, 1996

Earnings group	Less th 1 year	nan	1-5 yes	rs	6-10 ye	ars	11-20 5	/ears	Over 20	1	Total()	D
Tranche de gains	Moins d'un ar	1	1-5 ann	ées	6-10 ar	เกล์อร	11-20 a	nnées	Plus de années	20		
· .	Men Hommes	Women Femmes	Hen Hommes	Women Femmes	Hen Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Howwes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes
Full-year full-time workers - Travailleurs à temps plein toute l'année	per cer	it - pour	centage									
Under \$5,000 - Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 44,999 45,000 - 49,999 50,000 - 59,999 60,000 and over - et plus	2.5 3.8 8.3 13.0 12.5 10.3 10.7 7.5 7.0 5.4 7.5 11.7	3.9 8.3 15.6 15.4 13.2 11.6 10.3 6.7 3.9 4.2 3.7 3.2	1.6 2.8 7.7 10.0 11.8 11.9 9.8 8.9 5.2 8.6 9.7	2.3 14.0 15.2 14.6 12.7 11.5 7.9 5.2 3.7 4.0 3.3	1.4 2.2 3.7 5.5 8.2 10.4 12.7 10.7 9.7 6.7 12.7 16.1	1.5 3.3 7.3 12.1 14.2 16.0 8.7 8.5 4.5 5.7 4.8	1.4 1.6 2.8 3.6 5.1 8.5 11.5 9.8 10.6 16.1 20.4	1.6 2.8 4.6 7.4 11.6 16.2 14.0 12.6 8.7 6.6 8.3 5.6	3.3 2.4 2.9 4.2 3.9 5.8 8.9 8.9 6.9 16.1 28.1	2.1 2.7 3.6 5.6 11.0 14.6 14.0 9.6 8.4 6.3 11.6 10.3	1.9 2.4 4.9 6.8 8.1 9.6 9.3 6.7 12.5 17.1	2.1 4.3 9.0 11.3 13.3 14.5 12.7 9.3 7.1 4.9 6.3 5.0
TULGE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings - Gains moyens	\$34,770	25,203	35,332	26,627	41,899	31,151	46,492	34,157	50,345	38,572	41,992	30,819
Median earnings - Gains médians	\$29,864	22,594	31,716	24,371	37,771	28,598	42,684	32,046	45,849	33,699	37,655	28,405
Average income - Revenu moyen	\$36,467	26,962	36,976	28,153	43,575	32,740	48,187	35,767	52,951	41,510	43,831	32,562
Number of records - Nombre de dossiers	1,295	799	4,043	3,017	3,207	2,660	3,768	2,442	3,191	1,265	15,504	10,183
Estimated numbers - Nombre estimatif	000 508	291	1,585	1,128	1,212	983	1,324	833	1,004	420	5,633	3,655
Standard error of average earning: Erreur type des gains moyens	\$ 1,018	798	491	367	657	487	592	523	1,082	1,869	334	315
Other workers - Autres travailleurs												
Under \$2,000 - Hoins de \$2,000 \$ 2,000 - \$ 2,999 3,000 - 3,999 4,000 - 4,999 7,000 - 9,999 10,000 - 11,999 12,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 and over - et plus	13.4 6.4 6.3 5.5 10.4 11.9 7.0 7.6 10.1 7.3 4.4 9.7	19.1 8.7 6.8 12.9 13.1 7.0 7.3 6.9 5.1 2.5	8.6 4.2 4.3 9.7 15.0 7.6 7.5 11.3 8.5 5.1	8.1 4.7 5.0 14.7 19.4 8.4 8.6 6.8 4.2 4.4	8.1 2.7 2.3 10.0 14.2 5.4 8.8 14.2 7.5 7.9 16.4	6.7 1.8 3.0 3.2 8.4 12.4 7.4 14.5 11.5 5.5	6.6 0.3 1.2 1.1 6.7 7.2 6.1 7.0 13.2 14.1 6.8 29.7	3.1 2.2 4.2 2.7 5.1 11.3 7.8 12.1 13.3 13.6 9.8	6.8 4.0 1.4 3.0 4.3 4.9 4.1 9.5 5.5 32.0	6.4 1.8 2.8 1.5 7.6 12.8 5.1 9.8 11.0 10.2 8.8 22.1	11.0 5.1 5.0 4.7 9.7 12.5 6.8 7.7 11.1 8.1 5.0 13.2	11.6 5.4 5.2 5.7 11.7 7.5 9.4 7.7 4.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings - Gains moyens	\$12,924	8,887	15,105	11,158	18,855	15,870	24,459	17,872	25,278	20,456	15,125	12,135
Median earnings - Gains médians	\$ 8,983	6,322	10,842	8,609	13,614	13,493	20,206	15,515	19,018	15,937	10,573	9,122
Average income - Revenu moyen	\$16,973	12,052	18,697	13,754	23,586	18,618	33,291	21,037	34,315	25,007	19,537	15,129
Number of records - Nombre de dossiers	2,378	2,743	1,260	2,153	394	1,058	256	786	248	376	4,536	7,116
Estimated numbers - Nombre estimatif'(000 871	914	474	714	134	350	75	254	71	109	1,626	2,341
Standard error of average earnings Erreur type des gains moyens	\$ 380	222	525	282	1,945	528	1,801	552	2,019	1,435	313	178

See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Percentage Distribution of Earners by Earnings Groups, Present Job Tenure, Sex and Work Activity, 1996 - Concluded

TABLEAU 9. Répartition en pourcentage des personnes gagnant un revenu, selon la tranche de gains, la durée de l'emploi présent, le sexe et le travail , 1996 - fin

Earnings group	Less th	an	1-5 yea	ers	6-10 ye	ars	11-20 3	years	Over 20 years)	Total()	D
Tranche de gains	Moins d'un ar	1	1-5 ann	nées	6-10 ar	nnées	11-20 a	années	Plus de années	20		
	Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Hen Hommes	Women Femmes	Hen Hommes	Women Femmes
All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu	per cer	it - pour	centage									
Under \$5,000 - Moins de \$5,000	20.9	32.4	6.3	11.1	2.8	5.0	1.8	4.1	4.1	4.3	7.2	12.1
\$ 5,000 - \$ 9,999	15.5	21.7	7.8	16.7	4.4	7.9	2.2	6.0	2.8	6.3	6.8	12.9
10,000 - 14,999	12.3	14.6	9.4	15.2	4.8	11.1	3.3	8.2	3.6	5.9	7.1	12.1
15,000 - 19,999	11.2	9.0	10.3	12.6	6.3	12.4	4.2	8.8	4.9	6.7	7.8	10.6
20,000 - 24,999	9.2	7.0	11.1	11.6	8.1	13.5	5.6	12.1	4.3	10.9	8.1	11.1
25,000 - 29,999	6.5	4.7	10.3	9.4	10.2	13.3	8.4	14.7	5.8	13.4	8.5	10.6
30,000 - 34,999	5.3	3.9	10.1	7.7	11.8	11.1	11.3	12.1	8.4	12.2	9.5	8.9
35,000 - 39,999	4.3	2.2	8.0	5.2	10.2	7.2	9.5	10.4	8.8	8.6	8.1	6.3
40,000 - 44,999	3.8	1.2	7.4	3.3	8.9	6.7	10.3	7.2	8.5	7.6	7.7	4.7
45,000 - 49,999	2.6	1.2	4.3	2.3	6.3	3.7	8.3	5.3	6.6	6.0	5.5	3.3
50,000 - 59,999	3.2	1.1	7.1	2.6	11.6	4.4	15.5	6.6	15.4	9.5	10.1	4.0
60,000 and over - et plus	5.2	1.0	7.8	2.2	14.7	3.8	19.5	4.5	26.7	8.6	13.6	3.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Average earnings - Gains moyens	\$20,972	12,825	30,674	20,629	39,606	27,142	45,304	30,353	48,683	34,847	35,973	23,525
Median earnings - Gains médians	\$15,584	9,048	27,419	17,776	35,814	25,044	41,746	28,684	44,279	31,013	32,354	21,004
Average income - Revenu moyen	\$24,154	15,652	32,767	22,570	41,586	29,034	47,384	32,326	51,715	38,116	38,389	25,757
Number of records - Nombre de dossiers	3,673	3,542	5,303	5,170	3,601	3,718	4,024	3,228	3,439	1,641	20,040	17,299
Estimated numbers - Nombre estimatif '	000 1,379	1,205	2,060	1,843	1,346	1,333	1,399	1,087	1,075	529	7,259	5,996
Standard error of average earning Erreur type des gains moyens	s - \$ 485	301	423	277	656	412	579	452	1,038	1,525	285	222

⁽¹⁾ Excludes those who were unemployed and those who were not in the labour force at the time of the survey. Ne comprend pas les personnes qui étaient en chômage et celles qui étaient inactives au moment de l'enquête.

TABLE 10. Average Earnings of Earners by Education, Age, Sex and Work Activity, 1996
TABLEAU 10. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'instruction, l'âge, le sexe et le travail, 1996

Education	15 - 24		25 - 34		35 - 44		45 - 54		55 year over 55 ans plus		Total	
Instruction .	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Hen	Women	Hen	Women	Hen	Howen
•	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	dollars	;										
Full-year full-time workers - Travailleurs à temps plein toute l'année												
0 - 8 years - 0 à 8 années				• • •	32,830	610.0	33,131	22,251	30,656		31,159	22,165
Some secondary education - * Études secondaires partielles	18,672	• • •	31,785	19,301	34,905	21,923	38,603	25,860	37,299	22,880	34,459	22,567
Graduated from high school - Études secondaires complétées	21,245	18,141	32,804	25,135	39,073	27,588	42,011	28,263	39,249	27,149	36,303	26,47
Some post-secondary - Études postsecondaires partielles	• • •	•••	33,772	26,084	42,335	27,801	44,615	32,259	• • •	•••	37,531	27,287
Post-secondary certificate or diploma(1) - Certificat ou diplôme d'études												
postsecondaires(1)	25,641	21,475	35,821	26,315	42,722	30,032	46,113	33,126	41,344	30,334	40,735	28,926
university degree - Grade	***		43,121	37,840	59,784	47,288	66,501	50,114	64,093	•••	57,677	44,03
otal	22,690	20,485	35,852	28,685	44,496	32,103	48,481	33,983	42,733	30,429	41,848	30,71
ther workers - Autres travailleurs												
- 8 years - 0 à 8 années	3,733		• • •	• • •	• • •	• • •	18,159	9,559	12,727	7,932	12,654	8,39
ome secondary education - Études secondaires partielles	4,870	3,384	14,426	9,349	16,791	9,181	22,061	9,553	15,372	9,166	9,974	6,41
raduated from high school - Études secondaires complétées	7,914	6,566	18,708	9,617	17,300	11,265	20,742	12,826	15,042	10,221	14,224	9,92
Some post-secondary - Études postsecondaires partielles	7,227	5,952	13,343	10,655	•••	12,443	• • •	•••	•••	•••	9,950	8,07
Post-secondary certificate or diploma(1) - Certificat ou diplôme d'études postsecondaires(1)	9,143	6.586	15,922	11.474	20.229	14.327	19.926	14.794	14.815	12.028	15.905	11.98
hiversity degree - Grade	,,,,,,			Ť			,			,		
universitaire	•••		13,879		-		• • •		20,282	•••	17,724	
otal	6,823	5,547	15,558	11,355	18,445	13,555	21,235	13,547	15,301	10,557	13,280	10,38
All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu												
l - 8 years - 0 à 8 années	8,187	• • •	20,293	• • •	26,269	14,773	28,341	15,871	22,297	13,199	22,754	14,160
Some secondary education - Études secondaires partielles	6,376	4,256	25,499	13,641	29,914	15,388	34,500	18,642	29,868	14,984	22,544	11,865
Graduated from high school - Études secondaires complétées	12,925	9,637	28,726	18,376	35,255	21,416	38,673	22,867	32,115	17,971	29,807	19,00
ome post-secondary - Études postsecondaires partielles	9,327	7,422	26,427	18,215	35,982	21,790	41,736	23,318	30,696	17,585	23,537	15,390
Post-secondary certificate or diploma(1) - Certificat ou diplôme d'études postsecondaires(1)	14,779	11,572	30,019	20,619	38,180	23,943	41,173	26,181	32,894	20,403	33,844	21,643
University degree - Grade universitaire	17,197	13,302	34,658	28,628	54,259	38,641	62,188	42,627	51,435	36,335	49,283	33,823
otal	10,346	8,287	29,559	21,404	39,248	24,831	43,576	26,410	33,267	19,649	32,248	20,902

⁽¹⁾ Includes trades certificate. - Incluant certificat de métier.

TABLE 11. Average Earnings of Earners by Marital Status, Age, Sex and Work Activity, 1996
TABLEAU 11. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'état matrimonial, l'âge, le sexe et le travail, 1996

Marital status	15 - 24		25 - 34	,	35 - 44		45 - 54		55 year over 55 ans plus		Total	
État matrimonial	Men	omen Temmes	Men Hommes	Women Femmes	Men Hownes	Women Femmes	Men Hommes	Women Femmes	Hen Hownes	Women Femmes	Men Hownes	Homen Femmes
	dollars											

Full-year full-time workers -Travailleurs à temps plein toute l'année

Single - Célibataires 21,882	20,129	31,817	29,314	38,125	33,704	36,087	37,776	•••	•••	31,202	29,068
Married - Mariés 25,145	21,047	38,009	28,459	46,030	31,516	49,533	33,489	43,679	29,946	44,598	30,720
Other - Autres	• • •	• • •	28,275	39,103	34,248	45,992	34,489	43,311	33,082	41,491	33,254
Total 22,690	20,485	35,852	28,685	44,496	32,103	48,481	33,983	42,733	30,429	41,848	30,717

Other workers - Autres travailleurs

Single - Célibataires	6,533	5,205	12,840	11,446	15,236	15,836	•••	•••	•••	•••	8,711	7,165
Harried - Hariés	11,200	7,440	18,355	11,450	19,831	13,355	22,524	13,216	15,750	10,492	18,534	12,005
Other - Autres	• • •	• • •	•••	10,143	16,148	13,415	18,250	14,547	13,909	10,723	16,069	12,233
Total	6,823	5,547	15,558	11,355	18,445	13,555	21,235	13,547	15,301	10,557	13,280	10,388

All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu

Single - Célibataires	9,410	7,273	24,196	22,221	31,397	28,398	30,371	30,375	22,569	•••	18,137	15,158
Married - Mariés	18,526	12,465	33,032	21,263	41,406	24,087	45,049	25,763	34,375	18,649	38,762	22,594
Other - Autres	• • •	• • •	31,358	19,451	32,842	26,732	39,078	27,797	29,863	22,337	33,914	24,757
Total	10,346	8,287	29,559	21,404	39,248	24,831	43,576	26,410	33,267	19,649	32,248	20,902

TABLE 12. Average Earnings of Earners by Marital Status, Education, Sex and Work Activity, 1996
TABLEAU 12. Gains moyens des personnes gagnant un revenu, selon l'état matrimonial, l'instruction, le sexe et le travail, 1996

	0 - 8 years 0 à 8 années		Some secondary education Études secondaires partielles		Graduated from high school Études secondaires complétées		Some post- secondary Études postsecondaires partielles		Post-secondary certificate or diploma(1) Certificat ou diplôme d'études postsecon- daires(1)		University degree Grade universitaire	
Marital status État matrimonial												
Erac mattimoutat	Hen	Women	Hen	Homen	Hen	Women	Men	Women	Hen	Wowen	Hen	Women
		Femmes			Hownes			Femmes		Femmes		
	dollars											
Full-year full-time workers - Travailleurs à temps plein toute l'année												
Single - Célibataires	• • •	•••	24,656	•••	27,640	25,010	28,174	23,706	31,661	26,676	40,182	40,787
Married - Mariés	32,129	22,027	36,696	22,344	39,099	26,453	40,589	27,996	42,932	29,008	61,561	43,971
Other - Autres	• • •	•••	32,722	26,799	36,495	28,541	• • •	29,338	39,818	31,882	65,834	52,949
Total	31,159	22,165	34,459	22,567	36,303	26,473	37,531	27,287	40,735	28,926	57,677	44,035
Other workers - Autres travailleurs												
Single - Célibataires	5,996	•••	5,844	3,692	10,187	7,897	7,727	6,444	11,541	8,468	12,825	14,164
Married - Mariés	15,640	8,921	17,528	9,104	19,056	10,728	17,160	10,335	18,959	12,818	21,337	17,078
Other - Autres	• • •	•••	• • •	9,324	• • •	9,361	• • •	•••	17,146	14,682	•••	• • •
Total	12,654	8,395	9,974	6,417	14,224	9,929	9,950	8,073	15,905	11,982	17,724	16,309
All earners - Ensemble des personnes gagnant un revenu												
Single - Célibataires	13,047	9,844	9,725	5,755	18,981	15,230	12,579	9,625	22,351	17,816	30,476	28,983
Married - Mariés	25,705	14,604	31,263	15,113	35,180	19,714	35,088	19,540	37,774	22,208	55,048	34,614
Other - Autres	18,696	16,177	27,272	18,454	32,309	21,155	• • •	20,659	33,717	25,265	54,810	42,401
Total	22,754	14,160	22,544	11,865	29,807	19,005	23,537	15,390	33,844	21,643	49,283	33,823

⁽¹⁾ Includes trades certificate. - Incluant certificat de métier.

TABLE 13. Percentage Distribution of Wage and Salary Earners by Wage and Salary Group, Employment Status and Sax, 1996 TABLEAU 13. Répartition en pourcentage des personnes dont le revenu provient de salaires et traitements, selon la tranche de salaires et traitements, le statut d'activité et le sexe, 1996

	Employmen	t status(1) - Sta	tut d'activité	(1)	Total		
	Employee	- Salariés	Others(2)	- Autres(2)	locat		
age and salary group	Men	Women	Hen	Women	Men	Women	
ranche de salaires et traitements	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	per cent	- pourcentage					
nder \$5,000 - Moins de \$5,000	7.3	12.1	45.0	53.4	11.7	17.7	
5,000 - \$ 9,999	7.4	13.0	16.9	20.1	8.5	14.0	
0.000 - 14,999	7.0	12.2	10.3	11.4	7.4	12.1	
5.000 - 19.999	7.6	10.8	7.0	4.4	7.6	9.9	
20,000 - 24,999	8.0	11.0	4.8	3.4	7.6	10.0	
25.000 - 29.999	8.6	10.6	3.9	1.9	8.0	9.4	
0.000 - 34,999	9.3	9.0	2.7	1.5	8.5	8.0	
5.000 - 39.999	8.4	6.4	2.2	1.3	7.7	5.7	
40.000 - 44.999	7.7	4.7	1.8	0.6	7.0	4.2	
5.000 - 49,999	5.5	3.2	1.6	0.6	5.0	2.8	
0.000 - 59.999	10.0	3.9	1.5	0.6	9.0	3.5	
0,000 and over - et plus :	13.1	3.1	2.5	0.9	11.8	2.8	
otal	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
verage wages and salaries - Salaires							
et traitements moyens dian wages and salaries - Salaires	\$ 35,230	23,309	13,179	8,452	32,646	21,307	
et traitements médians	\$ 32,191	20,880	6,475	4,435	29,483	18,178	
verage income - Revenu moyen	\$ 37,843	25,633	21,364	13,034	35,912	23,935	
umber of records - Nombre de dossiers	18,900	16,765	2,849	2,837	21,749	19,602	
andard error of average wages and	*000 6,853	5,788	910	902	7,763	6,690	
salaries - Erreur type des salaires et traitements movens	\$ 278	217	714	315	256	196	

TABLE 14. Average Wages and Salaries and Percentage Distribution of Wage and Salary Earners by Age, Sex and Work Activity, 1996 TABLEAU 14. Salaires et traitements moyens et répartition en pourcentage des personnes dont le revenu provient de salaires et traitements, selon l'âge, le sexe et le travail, 1996

Age - Âge Age - Âge Travailleurs à temps plain toute l'année Hen Women Hommes Femmes Hommes Femme		Average	wages a	and salar	ries				age dist	ribution	of wage	and		
Age - Âge Travailleurs à temps plein toute l'année Hen Homen Hommes Femmes Hommes Fe		Salaires et traitements moyens						Répartition en pourcentage des personnes dont le revenu provient de salaires et traitements						
Travailleurs à temps plein toute l'année Hen Homes Femmes Hommes Femmes		full-time						full-time						
Hommes Femmes Hommes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes Ho	Age - Age	temps p	lein	ein travailleurs perso		personn	personnes ga- temps p		plein trava		leurs	Ensemble des personnes ga- gnant un reve		
dollars		Hen	Women	Men	Women	Hen	Howen	Hen	Women	Hen	Women	Hen	Women	
15 - 19 years - ans		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Houses	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
20 - 24 years - ans		dollars						per cen	t - pour	centage				
25 - 34 years - ans	15 - 19 years - ans	• • •	• • •	4,274	3,653	4,983	3,984	0.6	0.5	18.7	14.0	6.8	6.9	
35 - 44 years - ans	20 - 24 years - ans	23,241	21,345	9,144	7,174	13,726	11,099	5.3	6.0	21.5	17.3	10.8	11.4	
45 - 54 years - ans	25 - 34 years - ans	35,645	28,801	15,385	11,255	29,206	21,607	26.5	29.5	23.9	22.6	25.6	26.2	
55 - 64 years - ans	35 - 44 years - ans	45,640	32,647	18,203	13,676	39,974	25,336	32.2	32.5	16.2	22.4	26.7	27.7	
65 years and over - ans et plus 32,907 13,129 9,516 22,395 11,794 1.1 0.4 2.4 1.4 1.6 0.	45 - 54 years - ans	49,905	34,842	21,826	13,554	45,018	27,161	24.4	24.1	10.0	14.9	19.5	19.7	
Table 1	55 - 64 years - ans	47,266	33,037	18,270	11,768	39,250	22,652	9.9	7.0	7.3	7.4	9.0	7.2	
Total	65 years and over - ans et plus	32,907		13,129	9,516	22,395	11,794	1.1	0.4	2.4	1.4	1.6	0.9	
	Total	42,673	31,236	13,222	10,382	32,646	21,307	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

Individuals were classified by their employment status at the time of the survey. This is not necessarily their employment status during the reference year. - Les particuliers ont été classés selon leur statut d'activité au moment de l'enquête. Il ne s'agit donc pas nécessairement de leur statut d'activité durant l'année de référence.
 Includes employers, own account workers and persons not in the labour force. - Comprend les employeurs, les travailleurs à leur compte et les personnes inactives.

SELECTED PUBLICATIONS

The following are some other selected publications of Statistics Canada dealing with incomes.

Catalogue

Occasional Hors série 13-525 Incomes. Assets and Indebtedness of Non-farm families in Canada, 1963, E. 13-528 Income Distributions by Size in Canada. 1965, E. 13-529 Incomes of Non-farm Families and Individuals in Canada, Selected Years 1951-65, E. 13-534 Income Distributions by Size in Canada. 1967, E. Earnings and Work Experience of the 1967 13-535 Labour Force, E. Statistics on Low Income in Canada, 1967, E. 13-536 13-537 Econometric Study of Incomes of Canadian Families, 1967, E. Family Incomes, Census Families, 1967, E. 13-538 13-539 Comparative Income Distributions, 1965 to 1967. E. Household Facilities by Income and Other 13-540 Characteristics, 1968, E. 13-541 Socio-economic Characteristics of the Population Age 14 to 24, 1967, E. 13-544 Income Distributions by Size in Canada, 1969. Bil. 13-546 Family Incomes, Census Families, 1969, 13-547 Incomes, Assets and Indebtedness of Families in Canada, 1969, Bil. 13-550 Survey of Consumer Finances, Volume I & II, Selected Reports, 1970, Bil. 13-551 Low Income Cut-offs (LICOs), Bil. 13-552 Incomes of Unemployed Individuals and Their Families, 1971, Bil. 13-553 Statistics on Low Income in Canada, 1969, 13-554 Earnings and Work Experience of the 1971 Labour Force, Bil. 13-557 Earnings and Work Histories of the 1972 Canadian Labour Force, Bil. Income Inequality: Statistical Methodology 13-559 and Canadian Illustrations, Bil. Household Facilities by Income and Other 13-560 d'autres caractéristiques, 1972, Bil. Characteristics, 1972, Bil.

PUBLICATIONS CHOISIFS

Voici quelques-unes des publications de Statistique Canada portant sur le revenu.

Catalogue

13-525	Incomes, Assets and Indebtedness of
	Non-farm Families in Canada, 1963, A.
13-528	Income Distributions by Size in Canada,
	1965, A.
13-529F	Revenu des familles et des particuliers non
	agricoles au Canada, certaines années,
	1951-65, F.
13-534	Répartition du revenu au Canada selon la
40 505	taille du revenu, 1967, F.
13-535	Earnings and Work Experience of the 1967
13-536	Labour Force, A. Statistics on Low Income in Canada, 1967, A.
13-536	Econometric Study of Incomes of Canadian
13-331	Families, 1967, A.
13-538	Family Incomes, Census Families, 1967, A.
13-539	Comparative Income Distributions, 1965 à
10 000	1967, A.
13-540	Household Facilities by Income and Other
	Characteristics, 1968, A.
13-541	Socio-economic Characteristics of the
	Population Age 14 to 24, 1967, A.
13-544	Répartition du revenu au Canada selon la
	taille du revenu, 1969, Bil.
13-546	Revenus des familles, Familles de
10 5 17	recensement, 1969, Bil.
13-547	Revenu, avoir et dette des familles au
40 EEO	Canada, 1969, Bil.
13-550	Enquête sur les finances des consommateurs, volume I et II, certains comptes
	rendus, 1970, Bil.
13-551	Seuils de faible revenu (SFR), Bil.
13-552	Revenus des chômeurs et de leur famille,
, , , , , ,	1971, Bil.
13-553	Faibles revenus au Canada, 1969, Bil.
	,
13-554	Gains et travail de la population active de
	1971, Bil.
13-557	Gains et antécédents professionnels de la
	population active du Canada en 1972, Bil.
13-559	Inégalité des revenus: Méthodologie statis-
10.500	tique et exemples canadiens, Bil.
13-560	Équipement ménager selon le revenu et

PUBLICATIONS CHOISIES - suite

SELECTED PUBLICATIONS - Continued

Catalogue - suite Catalogue - Continued Hors série - fin Occasional - Concluded Incidence de la répartition des avantages Distributional Effects of Health and 13-561 13-561 découlant des services de santé et Education Benefits, Canada, 1974, Bil. d'éducation, Canada, 1974, Bil. Équipement ménager selon le revenu et Household Facilities by Income and Other 13-565 13-565 d'autres caractéristiques, 1974, Bil. Characteristics, 1974, Bil. Équipement ménager selon le revenu et 13-567 Household Facilities by Income and Other 13-567 d'autres caractéristiques, 1976 - Dis-Characteristics, 1976 - Available for the ponibles pour les années 1978, 1980, years 1978, 1980, 1982, 1983 and 1985, 1982, 1983 et 1985, Bil. 13-569 Personnes à faible revenu, 1980 à 1994 13-569 Low Income Persons (Low Income (Les seuils de faible revenu, base de Cut-offs, 1992 Base), Bil. 1992), Bil. La répartition du revenu et de la richesse 13-570 The Distribution of Income and Wealth in 13-570 au Canada, 1977, Bil. Canada, 1977, Bil. Incomes, Assets and Indebtedness of 13-572 13-572 Revenu, avoir et dette des familles au Families in Canada, 1977, Bil. Canada, 1977, Bil. Expenditure Patterns and Income Dépenses et suffisance du revenu des per-13-575 13-575 Adequacy for the Elderly, 1969-1976, Bil. sonnes âgées, 1969-1976, Bil. Income Estimates for Subprovincial Areas, Estimation du revenu dans les secteurs 13-576 13-576 infraprovinciaux, 1982, Bil. - Disponibles 1982, Bil. - Available for the years 1976, 1977, 1978, 1979, 1980 and 1981 pour les années 1976, 1977, 1978, 1979, 1980 et 1981 13-577 Earnings of Men and Women, Selected 13-577 Gains des hommes et des femmes, Years, 1967 to 1979, Bil. certaines années, 1967 à 1979, Bil. Earnings of Men and Women, 1981 and Gains des hommes et des femmes, 1981 1982, Bil. et 1982, Bil. 13-578 Wealth of Families with Working Wives, 13-578 Richesse des familles dont l'épouse 1977, Bil. travaille, 1977, Bil. The Distribution of Wealth in Canada. 13-580 13-580 La répartition de la richesse au Canada. 1984. Bil. Charting Canadian Incomes, 1951 to 1981, 13-581 13-581 Coup d'oeil sur les revenus des Canadiens de 1951 à 1981, F. 13-582 Low Income Measures (LIMs) 13-582 Les mesures de faible revenu (MFR) 13-592 Low Income After Tax (LICO-IAT 1992 base 13-592 Faible revenu après impôt (SRF-RAI base de and LIM-IAT) 1992 et MFR-RAI) **Annual** Annuel Income Distributions by Size in Canada, 13-206 13-206 Répartition du revenu au Canada selon la Preliminary Estimates - Annual from 1971 taille du revenu, premières estimations to 1985, Bil. Annuel de 1971 à 1985, Bil. 13-207 Income Distributions by Size in Canada -13-207 Répartition du revenu au Canada selon la Annual since 1971, Bil. taille du revenu - Annuel depuis 1971, Bil. 13-208 Family Incomes, Census Families - Annual 13-208 Revenus des familles, Familles de since 1971, Bil. recensement - Annuel depuis 1971, Bil.

13-210

Income After Tax, Distributions by Size in

Canada - Annual since 1971, Bil.

13-210

1971, Bil.

Revenu après impôt, répartition selon la

taille du revenu au Canada - Annuel depuis

SELECTED PUBLICATIONS - Concluded

Catalogue - Concluded

Annual - Concluded

- 13-215 Characteristics of Dual-Earner Families, Annual since 1989, Bil.
 13-216 Income Estimates for Subprovincial Areas -Annual since 1983, Bil.
- 13-217 Earnings of Men and Women Annual since 1984, Bil.
- 13-218 Household Facilities by Income and Other Characteristics Annual since 1986, Bil.

Other

Study, E.

- 99-544 Incomes of Canadians, by Jenny R.
 Podoluk, 1961 Census Monograph, E.
 99-755E Income Distribution and Inequality in Canada, by Roger Love, Census Analytical
- E. English F. French Bil. Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue No. 11-204E - Price in Canada \$15.00, U.S.A. \$18.00, Other Countries \$21.00.

Revenue Canada, Taxation publishes annually "Taxation Statistics, Part 1 - Individuals", which may be obtained from local authorized agents and other community book stores or by mail order.

PUBLICATIONS CHOISIES - fin

Catalogue - fin

Annuel - fin

- 13-215 Caractéristiques des familles comptant deux soutiens, Annuel depuis 1989, Bil.
- 13-216 Estimations du revenu dans les secteurs infraprovinciaux Annuel depuis 1983, Bil.
- 13-217 Gains des hommes et des femmes Annuel depuis 1984, Bil.
- 13-218 Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques - Annuel depuis 1986. Bil.

Autres

- 99-544 Incomes of Canadians, par Jenny R. Podoluk, 1961 Census Monograph, A.
- 99-755F Répartition et inégalité des revenus au Canada, par Roger Love, Étude analytique du recensement. F.
- A. Anglais F. Francais Bil. Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

N° de catalogue 11-204F - Prix au Canada \$15.00, É.-U. \$18.00, Autres pays \$21.00.

Revenu Canada - Impôt publie un bulletin annuel intitulé "Statistique fiscale, partie 1 - Particuliers". Il peut être obtenu auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Your weekly 5-minute economic summary ... Infomat!

Faites un tour d'horizon de l'actualité économique en 5 minutes avec Infomat!

hen every minute counts, you need to find timely information fast. Infomat is the answer for a quick, accurate economic summary. In less than 10 pages, it presents a comprehensive view of the changes under way in the economy, bringing you key indicators and events that will alter the business climate in the week ahead.

S'appuyant sur une constatistique Canada me Informat yous donne l

haque minute compte. Voilà pourquoi vous tenez à obtenir des renseignements actuels qui vous informent en un rien de temps. Fiez-vous à Infomat pour vous livrer <u>l'essentiel de</u> l'actualité économique. En moins de 10 pages, vous trouverez le tableau de bord de l'économie ainsi que les événements déterminants pour la semaine qui s'annonce.

Based on over 100 Statistics Canada surveys, *Infomat* brings you up-to-the-minute information on:

consumer prices

employment and unemployment

gross domestic product

manufacturing and trade

finance . . .

. . . and a host of other topics that make it easy for you to keep track of economic trends. Designed and written for professionals like you who don't have any time to spare, *Infomat* provides the facts in concise summaries.

S'appuyant sur une centaine d'enquêtes que Statistique Canada mène en permanence, *Infomat* vous donne l'heure juste sur des sujets comme :

les prix à la consommation

1'emploi et le chômage

le produit intérieur brut

la fabrication et le commerce

la finance . . .

... et nombre d'autres sujets qui vous permettront de comprendre les tendances. Conçu et rédigé pour les professionnels qui, comme vous, n'ont pas de temps à perdre, *Infomat* vous présente les résumés des plus récents faits.

It's high time for you to subscribe to Infomat!

Infomat (Catalogue number 11-002-XPE) is \$145 per year (plus GST/HST and applicable PST) in Canada and US\$145 outside Canada. Don't waste time, order today! CALL toll-free 1 800 267-6677, FAX toll-free 1 800 889-9734 or MAIL your order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.
You may also order via the Internet: order@statcan.ca or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



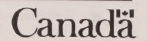
Il est grand temps de vous abonner à *Infomat*!

Infomat (n° 11-002-XFF au catalogue) coûte 145 \$ par année (TPS/TVH en sus et TVP, s'il y a lieu) au Canada et 145 \$ US à l'extérieur du Canada. Ne perdez pas une minute de plus, commandez aujourd'hui! TÉLÉPHONEZ sans frais au 1 800 267-6677, TÉLÉCOPIEZ sans frais au 1 800 889-9734 ou envoyez votre commande PAR LA POSTE à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada, K1A OTG. Vous pouvez aussi commander sur Internet : order@statcan.ca ou communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous (la liste figure dans la présente publication).

TO ORDER		M	ETHOD O	F PAYMENT:		
MAIL	PHONE 1 800 267-6677 FAX 1 800 8	(C)	heck only one)		10-15-71
Statistics Canada Operations and Ir Circulation Mana 120 Parkdale Ave Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6	Charge to VISA or or (613) 951-158 ntegration MasterCard. Outside Canada MasterCard and orders only. Plea	4. VISA, purchase ase do not n. A fax	Please char	ge my:	/ISA Ma	asterCard
INTERNET	Forder@statcan.ca 1 800 363-7629 Telecommunication Dev		Card Num	ber		
(Please print)	for the Hearing Impaired	d	Expiry Dat	е		1,1-1,000
Company			Cardholde	r (please print)		11 11 11 11
Department			Signature			
Attention	Title					
Address				closed \$		
City	Province	0	Purchase Order Numb			
	() ()		(please encl	ose)		
Postal Code E-mail address	Phone Fax		Authorized S	tionatura		
L-mail address		Date of		Price		
Catalogue	Title	issue (Al		prices exclude sales tax)	Donath.	Total
Number		indicate an "S" for subscription	Canada \$	Outside Canada US\$	Quantity	\$
Note: Ca	stalogue prices for clients outside Canada are show	n in US dollars.	Clients	SUBTOTA		
Note: Ca outside (italogue prices for clients outside Canada are show Canada pay total amount in US funds drawn on a U	n in US dollars. S bank.	Clients	DISCOUN	Г	
outside 0	talogue prices for clients outside Canada are show Canada pay total amount in US funds drawn on a U otion will begin with the next issue to be released.	n in US dollars. IS bank.	Clients		T le)	
Subscrip	Canada pay total amount in US funds drawn on a U	S bank.		DISCOUN (if applicabl	T (le) (le) (lere applicable)	
Subscript Prices a	Canada pay total amount in US funds drawn on a U	IS bank.	7.	DISCOUN- (if applicabl GST (7%) (Canadian clients only, wh Applicable P (Canadian clients only, wh	r (le) (le) (le) (lere applicable) (lere applicable) (lere applicable) (left)	
outside C Subscrip Prices a Canadia Cheque	Canada pay total amount in US funds drawn on a Use to be released. The subject to change. To Confirm current prices calculate pay in Canadian funds and add 7% GST and or money order should be made payable to the	IS bank.	7.	DISCOUN' (if applicabl) GST (7%) (Canadian clients only, wh Applicable P (Canadian clients only, wh	r (le) (le) (le) (le) (le) (le) (le) (le)	
outside (Subscript Prices a Canadia Cheque Receiver	Canada pay total amount in US funds drawn on a U obtion will begin with the next issue to be released. The subject to change. To Confirm current prices calculate the pay in Canadian funds and add 7% GST and 4% GST a	IS bank.	7.	DISCOUN (if applicable GST (7%) (Canadian clients only, wh Applicable P (Canadian clients only, wh Applicable H (N.S., N.B., N	r (le) (le) (le) (le) (le) (le) (le) (le)	

THANK YOU FOR YOUR ORDER!





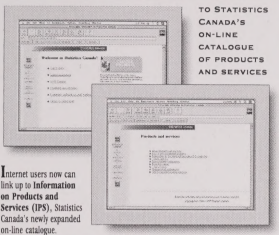
POUR COMM	ANDER:	M	ODALITÉ	S DE PAIEMENT	:	
COURRIER	TÉLÉPHONE 1 800 267-6677 TÉLÉC 1 800	OPIEUR (C 889-9734	ochez une se	ule case)		
Statistique Canada Opérations et intégrat Gestion de la circulati 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	Faites débiter votre compte VISA ou (613) 951-15 on U MasterCard et l'extérieur du MasterCard et l'extérieur du MasterCard et l'extérieur du MasterCard et l'extérieur du de commande la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.	584. VISA, bon seulement. envoyer i. Le bon	Veuillez dé	biter mon compte	VISA M	asterCard
Canada Kirkoro	commande orig		N° de cart	е		
INTERNET orde	nour les malentendants		Date d'exp	piration		
Compagnie			Détenteur	de carte (en majuscules	s.v.p.)	
Service			Signature			
À l'attention de	Fonction					
Adresse		_		iclus \$		
Ville	Province		N° du bon de comman (veuillez join			
Code postal	Téléphone Télécopieur					
Adresse du courrier	électronique :		Signature de	e la personne autorisée		
Numéro au	Titre	Édition demandée (Le ou		Prix prix n'incluent pas taxe de vente)		Total
catalogue	Title	inscrire « A » pour les abonnements	Canada S	Extérieur du Canada \$ US	Quantité	\$
Veuillez note	r que les prix au catalogue pour les clients de l'	exterieur du Ca	nada sont			
donnés en de	ollars américains. Les clients de l'extérieur du C rs US tirés sur une banque américaine.	Canada paient le	montant	TOTAL		
L'abonnemer	nt commencera avec le prochain numéro diffus	é.	6.0 000	(s'il y a lieu)		
Les prix peuv	vent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les 1 800 267-6677.	s prix courants,	veuillez	TPS (7 %) (Clients canadiens seuleme		
Les clients ca	anadiens paient en dollars canadiens et ajouter	nt soit la TPS de	7 % et la	TVP en vigue (Clients canadiens seuleme	nt, s'il y a lieu)	
	eur, soit la TVH. u mandat-poste doit être établi à l'ordre du			TVH en vigue (NÉ., NB., TI		
Receveur ge	néral du Canada.			TOTAL GÉNÉR	AL	
TPS Nº R12	21491807			PF0	97019	4
						€

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

Connected



Up-to-date and complete, IPS is a fully searchable listing of all current

Statistics Canada publications, research papers, electronic products and services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics Canada's information assets

As part of our World Wide Web site, the IPS connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With IPS, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, IPS has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! IPS features a powerful search tool that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on "Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

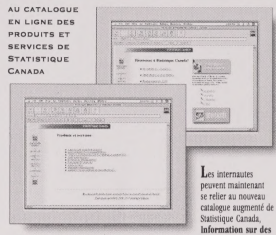
As you will see, IPS provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either free of charge or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. IPS also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions.

The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

 Visit our Web site TODAY and discover how easily IPS can work for you.

Branchez-VOUS



produits et services (IPS). À jour et complet, IPS offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, IPS relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans IPS.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! IPS offre un outil de recherche puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

Votre chemin d'accès Internet vers les données de Statistique Canada

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur «Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que IPS offre des renseignements essentiels sur les produits offerts par Statistique Canada: personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez télécharger gratuitement ou moyennant des frais, comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. IPS vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visitez notre site Web dès AUJOURD'HUI et découvrez la souplesse et l'efficacité de IPS.

hitip://www.statean.ea

•

٠

.

Supplement your print data with

Vos données imprimées ne sauraient être complètes sans

www.statcan.ca

Online catalogue
Database access
The Daily for news
Electronic publications
The latest economic
indicators

Le catalogue en direct
L'accès aux bases de données
Le Quotidien pour les nouvelles
Les publications téléchargées
Les derniers indicateurs
économiques

Statistics to go for Canadians online

Des statistiques pour emporter pour les gens branchés

